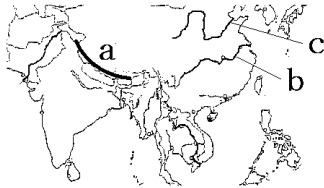


【】 地形・気候

[重要な地形]

[問題](2 学期期末)

次の略地図中の a の山脈, b と c の河川の名前を書け。



[解答欄]

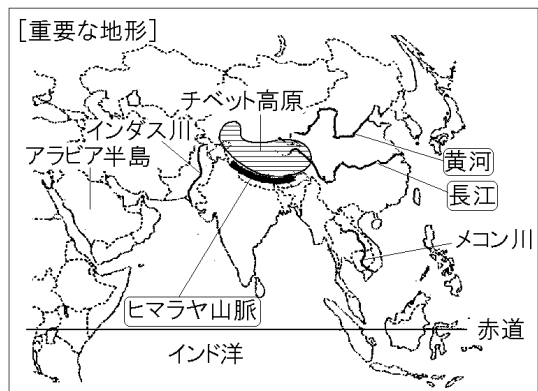
a	b	c
---	---	---

[解答]a ヒマラヤ山脈 b 長江 c 黄河

[解説]

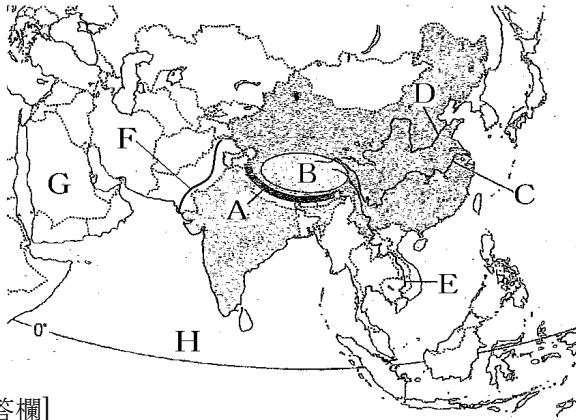
アジアの中央部には、8000mをこえる山々が連なるヒマラヤ山脈やチベット高原があり、「世界の屋根」ともいわれている。それらの山地から、東には長江、黄河、西にはインダス川、南にはメコン川などの大きな川が流れ出ている。

※この単元で特に出題頻度が高いのは「ヒマラヤ山脈」「長江」「黄河」である。



[問題](2学期中間)

次の地図の A の山脈, B の高原, C~F の河川, G の半島, H の海洋の名称を答えよ。



[解答欄]

A	B	C
D	E	F
G	H	

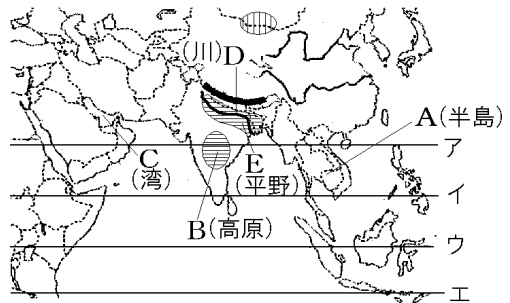
[解答]A ヒマラヤ山脈 B チベット高原 C 長江 D 黄河 E メコン川 F インダス川 G アラビア半島 H インド洋

[その他の地形]

[問題](2学期期末)

次の各問いに答えよ。

- 右の地図中のア~エから赤道を示しているものを選べ。
- 右の地図中 A~E の地形名を答えよ。

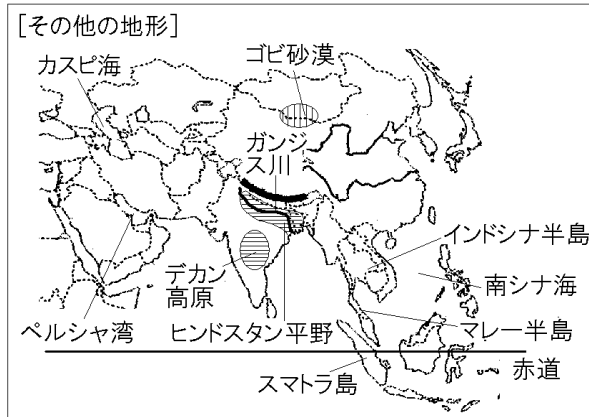


[解答欄]

(1)	(2)A	B
C	D	E

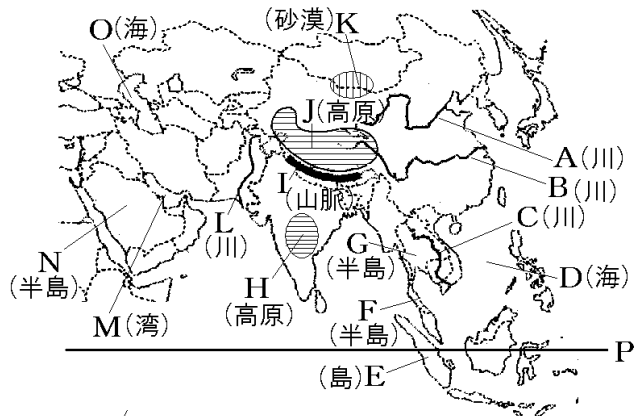
[解答](1) ウ (2)A インドシナ半島 B デカン高原 C ペルシャ湾 D ガンジス川 E ヒンドスタン平野

[解説]



[問題](2学期中間)

次の地図中の A~P の地形名などを答えよ。



[解答欄]

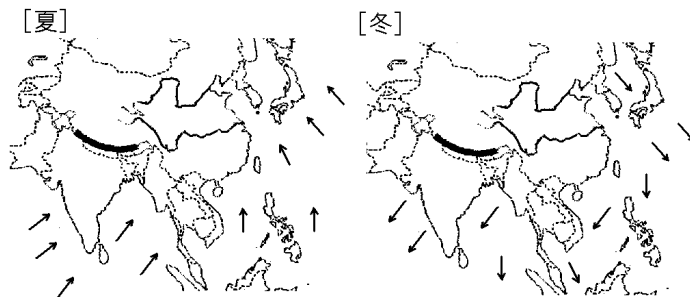
A	B	C
D	E	F
G	H	I
J	K	L
M	N	O
P		

[解答]A 黄河 B 長江 C メコン川 D 南シナ海 E スマトラ島 F マレー半島 G
 インドシナ半島 H デカン高原 I ヒマラヤ山脈 J チベット高原 K ゴビ砂漠 L
 インダス川 M ペルシャ湾 N アラビア半島 O カスピ海 P 赤道

[季節風]

[問題](2 学期期末改)

アジアの東部と南部では、下の図のように、半年ごとに風向きが逆になり、夏は海から陸へ、冬は陸から海へ(X)がふく。インドシナ半島やインド半島では、夏は海からの湿った(X)がふくため雨量が多い(雨季)。冬は、大陸から乾燥した(X)がふくため雨量が少ない(乾季)。Xにあてはまる風の名前を答えよ。



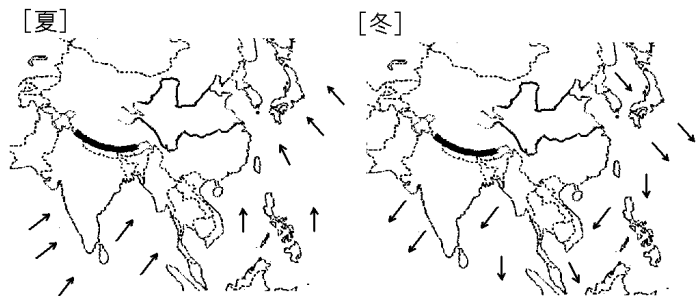
[解答欄]

[解答]季節風(モンスーン)

[解説]

アジアの東部と南部では、下の図のように、半年ごとに風向きが逆になり、夏は海から陸へ、冬は陸から海方向へ風がふく。この風を^{きせつふう}季節風(モンスーン)という。(例えば、夏は、東アジアでは南東の方向から、南アジアや東南アジアでは南西の

方向から風がふく。) インドシナ半島やインド半島では、夏は海からの湿った^{しめ}季節風がふくため雨量が多い(雨季)。冬は、大陸から



季節風(モンスーン)
 夏:海から湿った風 → 雨季
 冬:大陸から乾いた風 → 乾季

乾燥した季節風がふくため雨量が少ない(乾季)。一方、大陸内部から西アジアにかけては、太平洋やインド洋からの風の影響が及ばないため乾燥帯になっている。
 ※この単元で特に出題頻度が高いのは「季節風(モンスーン)」である。「夏と冬の風向き」もよく出題される。

[問題](2 学期中間)

地図中の P 地点でふく風について次の各問に答えよ。

- (1) 冬にふく風の向きを A, B から 1 つ選べ。
- (2) この風を何というか。



[解答欄]

(1)	(2)
-----	-----

[解答](1) B (2) 季節風(モンスーン)

[問題](2 学期期末)

次の文章中の①, ②は()内より適語を選び, ③~⑤は適語を記入せよ。

アジアの①(東部/西部)と南部では②(春と秋/夏と冬)で風のふく向きが逆になる。この風を(③)という。インドシナ半島やインド半島で, ③の影響によって雨がよく降る季節を(④)といい, 雨があまり降らない季節を(⑤)という。

[解答欄]

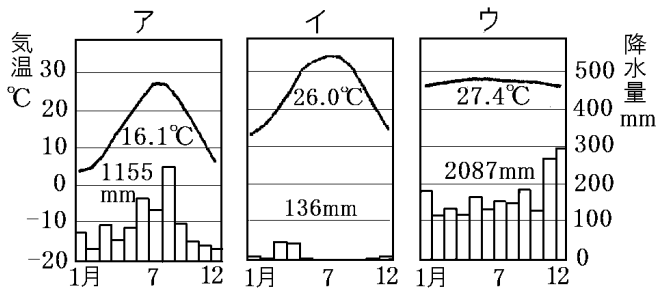
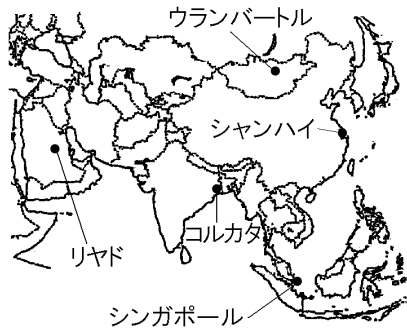
①	②	③	④
⑤			

[解答]① 東部 ② 夏と冬 ③ 季節風(モンスーン) ④ 雨季 ⑤ 乾季

[雨温図]

[問題](2学期中間)

地図中のリヤドとシンガポールの雨温図を示したグラフをア～ウから 1 つずつ選び、記号を答えよ。

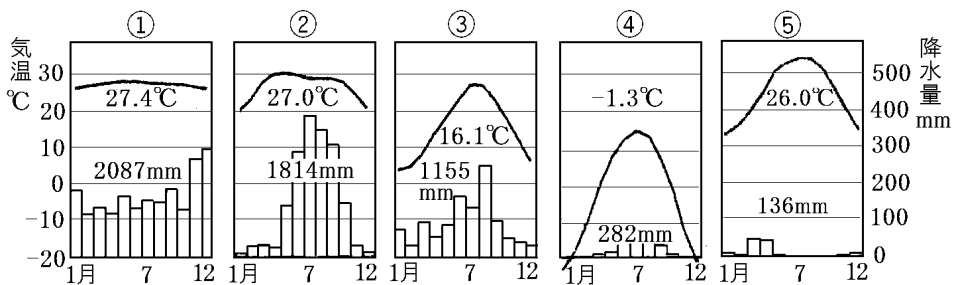


[解答欄]

リヤド:	シンガポール:
------	---------

[解答]リヤド:イ シンガポール:ウ

[解説]



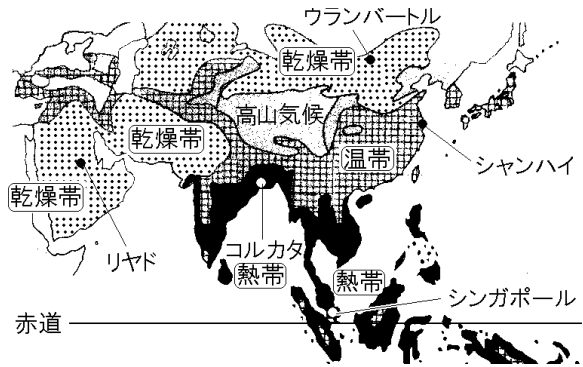
上の①～⑤の雨温図が何という気候帯のものかを判断し、次に、それぞれ下の地図中の 5 つのどの都市のものかについて考えてみる。

[雨温図の判断]

- ・まず、乾燥帯、寒帯かどうかを判断
 - 乾燥帯: 降水量が少ない
 - 寒帯: 最暖月10°C未満
- ↓
- ・熱帯、温帯、冷帯は最寒月に注目
 - 熱帯: 最寒月18°C以上
 - 温帯: 最寒月-3°C～18°C
 - 冷帯: 最寒月-3°C未満

(ケッペンの区分法による)

まず、降水量がひじょうに少ない
 乾燥帯の雨温図がないかどうか調
 べる。雨温図のうち、④と⑤は降
 水量がひじょうに少ないことから、
 乾燥帯のものだと判断できる。上
 の分布図から、乾燥帯に属するの
 はリヤドとウランバートルの 2 つ
 である。ウランバートルはリヤド
 より高緯度にあるので、気温が低
 い。したがって、④がウランバートル、⑤がリヤドの雨温図と判断できる。

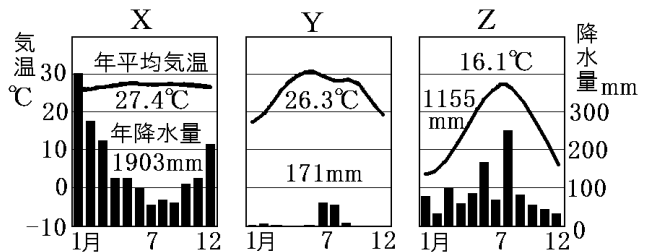
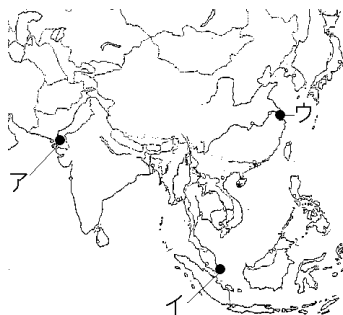


残りの①～③は、コルカタ(熱帯)、シンガポール(熱帯)、シャンハイ(温帯)のいずれか
 ので、熱帯か温帯である。このうち①と②は平均気温が 20℃台で、最寒月の気温が 18℃
 以上なので、熱帯であると判断できる。赤道直下にあるシンガポールは、年中雨の多い
 熱帯雨林気候なので、雨温図は①であるとわかる。赤道からはなれたコルカタは、雨季
 と乾季のある熱帯のサバナ気候なので、雨温図は②であると判断できる。温帯にあるシ
 ャンハイの雨温図は、平均気温が 10℃台で、最寒月の気温が -3℃～18℃である③であ
 る。

※この単元はときどき出題される。

[問題](2学期中間)

次の X, Y, Z のグラフの都市を地図中のア～ウから 1 つずつ選び、それぞれ記号で
 答えよ。また、気候帯をそれぞれ答えよ。



[解答欄]

X	Y	Z
---	---	---

[解答]X イ, 熱帯 Y ア, 乾燥帯 Z ウ, 温帯

[解説]

アはカラチで乾燥帯, イはシンガポールで熱帯, ウはシャンハイで温帯である。雨温図の X は熱帯(熱帯雨林気候), Y は乾燥帯, Z は温帯である。

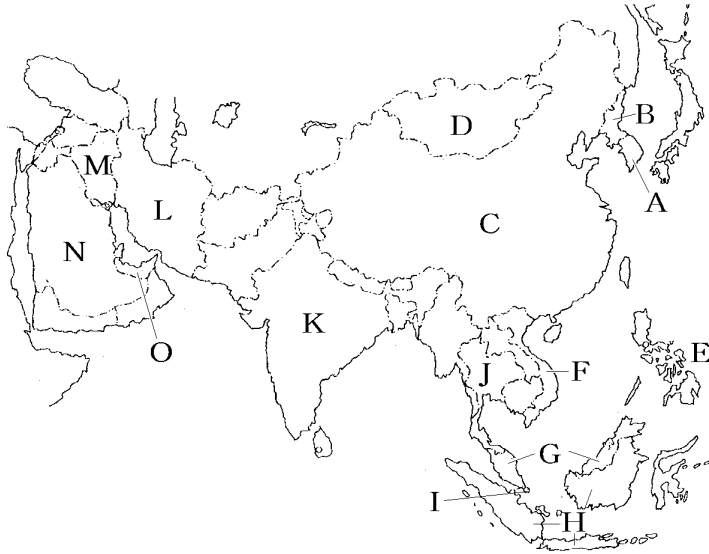
【】 国名・地域区分

[国名]

[問題](2 学期期末)

次の各問いに答えよ。

- (1) 地図中の A～O の国名を答えよ。
 (2) 地図中の A, C, K の首都名を答えよ。



[解答欄]

(1)A	B	C
D	E	F
G	H	I
J	K	L
M	N	O
(2)A	C	K

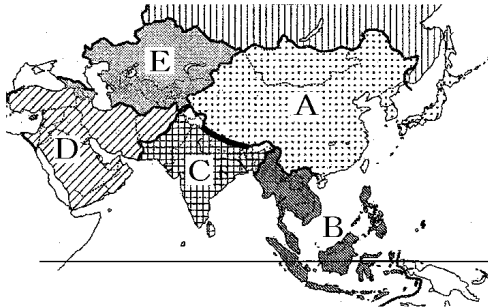
[解答](1)A 韓国(大韓民国) B 北朝鮮(朝鮮民主主義人民共和国) C 中国(中華人民共和国) D モンゴル E フィリピン F ベトナム G マレーシア H インドネシア I シンガポール J タイ K インド L イラン M イラク N サウジアラビア O アラブ首長国連邦 (2)A ソウル C ペキン K デリー

※この単元で出題頻度が高いのは「インド」「中華人民共和国」「大韓民国」「モンゴル」「タイ」「フィリピン」「サウジアラビア」である。

[地域名]

[問題](2学期期末)

次の資料はアジアを細かく区分している。A～Eの地域名を答えよ。



[解答欄]

A	B	C
D	E	

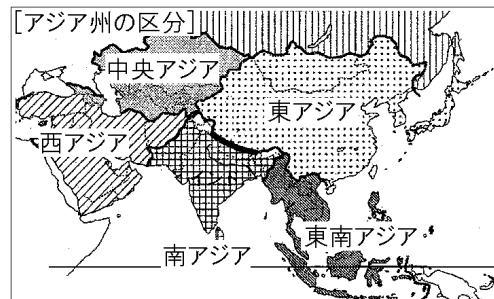
[解答]A 東アジア B 東南アジア C 南アジア D 西アジア E 中央アジア

[解説]

アジア州は、東アジア、東南アジア、南アジア、西アジア、中央アジア、などに区分される。

中央アジアに属する国としては、カザフスタン、ウズベキスタンなどがある。

※この単元はよく出題される。



[問題](前期期末)

次に示したA～Hの国は、東アジア、東南アジア、西アジア、中央アジア、南アジアのどの地域にある国か、それぞれ答えよ。

A インド B ウズベキスタン C トルコ D 大韓民国 E ベトナム
F イラン G 日本 H ミャンマー

[解答欄]

A	B	C	D
E	F	G	H

[解答]A 南アジア B 中央アジア C 西アジア D 東アジア E 東南アジア F 西アジア G 東アジア H 東南アジア

【】 人口・文化

[世界の 6 割をしめる人口]

[問題](2 学期期末)

アジアは他の地域と比較すると、人口密度が高いところが多く、世界の人口 73 億人の約(X)割をしめている。X にあてはまる整数を答えよ。

[解答欄]

--

[解答]6

[解説]

アジアは人口が多く、世界人口(74 億人)の約 6 割の 44 億人が住んでいる(2016 年)。アジアは他の地域と比較すると、人口密度が高いところが多いという特徴がある。(統計修正)「日本国勢図会 2017/2018」P15

[アジアの人口]

世界の人口は74億人
アジアはその6割の44億人
人口密度が高い

※この単元でやや出題頻度が高いのは「6 割」「44 億人」である。

[問題](前期期末)

次の文の①～③の()内より適語を選べ。

アジアの人口総数は約①(44 億人/64 億人)で、世界全体の約②(4/5/6)割をしめる。また、アジアは他の地域と比較すると、人口密度が③(高い/低い)ところが多いという特徴がある。

[解答欄]

①	②	③
---	---	---

[解答]① 44 億人 ② 6 ③ 高い

[人口 10 億人を超える中国とインド]

[問題](2 学期期末改)

世界で人口が 10 億人をこえる国は、(①)(13.8 億人)と(②)(13.3 億人)の 2 国のみである。①, ②にあてはまる国名を答えよ。

[解答欄]

①	②
---	---

[解答]① 中国 ② インド

[解説]

世界の中で人口が 10 億人をこえるのは、中国とインドの 2 国のみである。中国の人口は 13.8 億人で世界 1 位で、インドの人口は 13.3 億人で世界 2 位である。(2016 年)

[人口が10億人をこえる国]

1位：中国 13.8 億人

2位：インド 13.3 億人

アジアの中でも、降水量が多く農業がさかんな東アジア

・東南アジア・南アジアに人口が集中し、人口密度が高い。西アジアや中央アジアは乾燥帯にあり、人口密度は低い。

(統計修正)「日本国勢図会 2017/2018」P16

※この単元で出題頻度が高いのは「中国の人口は 13.8 億人」である。

[問題](2 学期中間)

次の各問いに答えよ。

(1) 中国の人口数を次から選べ。

[6.8 億人 10.8 億人 13.8 億人 26.8 億人]

(2) インドの人口は何億人か。次から選べ。

[10.3 億人 11.3 億人 12.3 億人 13.3 億人]

[解答欄]

(1)	(2)
-----	-----

[解答](1) 13.8 億人 (2) 13.3 億人

[中国とインドの人口予測]

[問題](1 学期期末)

2030 年ごろには、中国とインドではどちらの方が、人口が多いと考えられるか。

[解答欄]

--

[解答]インド

[解説]

ひとりっ子政策をとったために、中国の人口増加率が低下しているのに対し、インドは出生率が高い状態が続いている。2010 年時点では、中国が 13.4 億人でインドが 12.3 億

[中国とインドの人口予測]

中国：一人っ子政策→人口増加率が低下

インド：人口増加率が高い

↓
やがて、インドの人口が中国を上回る

人であったが、2016年には、中国が13.8億人でインドが13.3億人になった。2020年代後半にはインドの人口が中国の人口を上回るようになると予想されている。

(統計修正)「日本国勢図会 2017/2018」P16

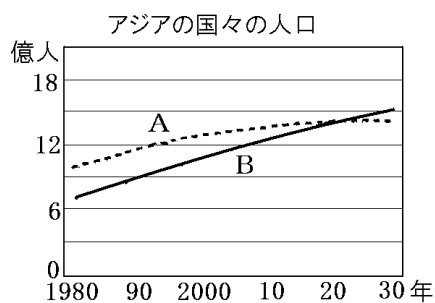
※この単元はときどき出題される。

[問題](2学期中間)

次の各問いに答えよ。

- (1) 右のグラフ中のA, Bに適する国名を答えよ。
 (2) 次の文章中の①, ②にあてはまる語句を答えよ。

Aの国では、夫婦1組あたりの子どもの数を1人に制限する(①)政策を実施してきたため、人口の増加率が(②)しつつある。これに対し、Bの国は出生率が高く人口増加率も高いため、2020年代後半にはBの人口がAの人口を上回るようになる



[解答欄]

(1)A	B	(2)①	②
------	---	------	---

[解答](1)A 中国 B インド (2)① 一人っ子 ② 低下

[解説]

(1) 世界で人口が10億人を超えるのは、中国(13.8億人)とインド(13.3億人)しかない。

[問題](2学期中間)

現在は中国の人口がインドの人口より多いが、いずれインドの人口が中国の人口をこえるだろうといわれている。その理由を「一人っ子政策」「出生率」という語句をもちいて答えよ。

[解答欄]

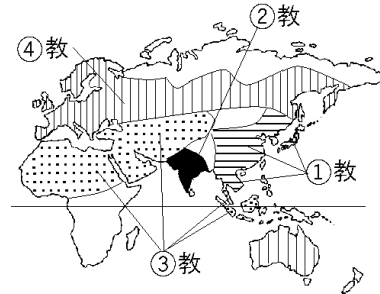
[解答]一人っ子政策をとってきた中国の人口増加率が低下しているのに対し、インドは出生率が高く人口増加率も高いため。

[入り交じる文化]

[問題](1 学期期末)

右の地図を参考にして、次の文章中の①～④に適語を入れよ。ただし、文章中の①～④と地図中の①～④には同じ宗教名がはいる。

紀元前 6 世紀ごろのインドでシャカが(①)教を始め、その後、中国や東南アジア(タイ、ミャンマーなど)に伝わった。しかし、インドでは(①)教はおとろえ、(②)教が中心となっている。



アラビア半島で 7 世紀にムハンマドが始めた(③)教は、西アジアから北アフリカにかけて広がった。さらに、イスラム商人によって東南アジアの一部(インドネシア、マレーシアなど)に伝えられた。

その後、東南アジアはヨーロッパ諸国の植民地となったので、フィリピンなどでは(④)教の影響が強くなっている。

[解答欄]

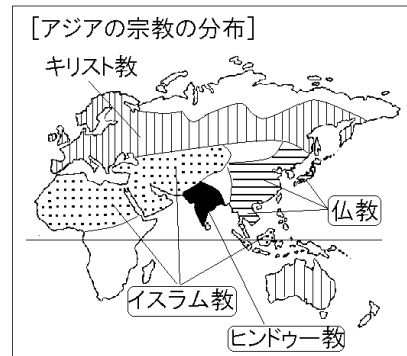
①	②	③	④
---	---	---	---

[解答]① 仏 ② ヒンドゥー ③ イスラム ④ キリスト

[解説]

仏教は紀元前 6 世紀ごろのインドでシャカが始め、その後、中国や東南アジア(タイ、ミャンマーなど)に伝わった。しかし、インドでは仏教はおとろえ、ヒンドゥー教が中心となっている。

イスラム教は 7 世紀にムハンマドが始めた宗教で、西アジアから北アフリカにかけて広がった。さらに、イスラム商人によって東南アジアの一部(インドネシア、マレーシアなど)に伝えられた。



地理上の発見としゅうきょうかいかく宗教改革の後、スペインとポルトガルはアジアへも進出し、せんきょうし宣教師がキリスト教を伝え、とくに、フィリピンで勢力をのばした。

※この単元はときどき出題される。

【】 中国

[一人っ子政策]

[問題](2 学期期末改)

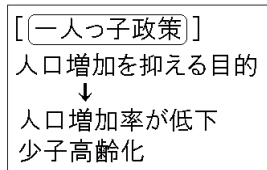
中国では人口増加をおさえるために、1979 年に夫婦 1 組につき子どもを原則 1 人に制限する(X)政策を始めた。この政策は一定の効果をあげ、人口増加率は低下してきている。その反面で、急激な少子高齢化が問題になりつつある。こうした中、2015 年に中国政府は(X)政策を廃止して、すべての夫婦に 2 人までの子供を持つことを認めることとした。X にあてはまる適語を答えよ。

[解答欄]

[解答]一人っ子

[解説]

1949 年の建国時に 5 億人台であった中国の人口は、増加を続け、1970 年には 8 億人を越え、2016 年現在の人口は 13.8 億人になった。人口増加は食料不足をもたらすおそれがあったので、中国政府は人口増加をおさえるために、1979 年に 1 夫婦



に子どもは 1 人という一人っ子政策を始めた。この政策は一定の効果をあげ、人口増加率は低下してきている。しかし、その結果として、急激な少子高齢化が問題になりつつある。こうした中、2015 年に、中国政府は一人っ子政策を廃止して、すべての夫婦に 2 人までの子供を持つことを認めることとした。

※この単元で特に出題頻度が高いのは「一人っ子政策」である。

[問題](後期期末)

中国では、最近まで、夫婦 1 組につき子どもを原則 1 人に制限する政策をとってきた。これについて、次の各問いに答えよ。

- (1) この政策を何というか。
- (2) この政策は、どのような目的で実施されたか。簡潔に説明せよ
- (3) この政策を実施したために起こった新たな問題は何かを漢字 5 字で答えよ。(現在の日本でも同じ問題が起こっている。)

[解答欄]

(1)	(2)	(3)
-----	-----	-----

[解答](1) 一人っ子政策 (2) 人口の増加をおさえるため。 (3) 少子高齢化

[問題](後期中間)

中国では人口増加率が低下しつつある。その理由を簡単に説明せよ。

[解答欄]

--

[解答]人口を抑えるための一人っ子政策をとってきたため。

[漢族・少数民族]

[問題](2 学期期末)

中国の人口の 9 割以上をしめる民族は何族か。

[解答欄]

--

[解答]漢族(漢民族)

[解説]

中国では人口の約 9 割をしめる漢族(漢民族)のほかに、55 の少数民族がくらしている。少数民族は主に中国の西部で生活している。このように、多様な文化や宗教が入りまじりさまざまな民族がくらしている国を多民族国家という。

[中国：多民族国家]

[漢族]：人口の約9割

[少数民族]：西部で生活

東南アジアの各地に移り住み、商業や金融業を営み、現地の国籍をとって定着した中国系の人々を華人という。

※この単元で特に出題頻度が高いのは「漢族」である。「少数民族」「多民族国家」もよく出題される。

[問題](2 学期期末)

中国の民族について、次の各問いに答えよ。

- (1) 中国の全人口の 9 割をしめている民族は何か。
- (2) (1)の民族以外(55 の民族)をまとめて何というか。
- (3) 複数の民族によってつくられる国家を何というか。

[解答欄]

(1)	(2)	(3)
-----	-----	-----

[解答](1) 漢族(漢民族) (2) 少数民族 (3) 多民族国家

[問題](2 学期中間改)

次の文章中の①, ②に適語を入れ, ③の()内より適語を選べ。

中国では人口の9割をしめる(①)族のほかに, 55の(②)民族がくらしている。

(2)民族は主に中国の③(東部/西部)で生活している。

[解答欄]

①	②	③
---	---	---

[解答]① 漢(漢民) ② 少数 ③ 西部

[問題](2 学期中間)

東南アジアの各地に移り住み, 商業や金融業を営み, 現地の国籍をとって定着した中国系の人々を何というか。

[解答欄]

[解答]華人

[中国の経済成長]

[問題](前期期末改)

中国は, 日本やアメリカなどの先進国から資金と技術を導入して工業の発展をはかるため, 1979年に右図のシェンチェンやアモイなど5都市を(X)区に指定した。日本やアメリカの企業にとって, 労働者の賃金が安くかつ労働力が豊富である中国へ進出する利益が大きかったので, あいついで進出を行った。文章中のXに適語を入れよ。



[解答欄]

[解答]経済特

[解説]

中国は、日本やアメリカなどの先進国から資金と技術を導入して工業の発展をはかるため、1979年にシェンチェンやアモイなどを経済特区に指定した。日本やアメリカの企業にとって、労働者の賃金が安くかつ労働力が豊富である中国へ進出する利益が大きかったため、あいついで進出を行った。

指定された地区はいずれも沿岸部である。これは、沿岸部のほうが、原料等の輸入や製品の輸出にかかる輸送費用が安くてすむためである。(陸上輸送の費用は海上輸送費用よりはるかに高い) その後、沿岸部を中心に工業化、経済成長が進んだ。

※この単元で特に出題頻度が高いのは「経済特区」である。

[経済特区]

中国:資金と技術を導入する目的
外国企業:労働者の賃金が安い



[問題](2学期中間)

中国の沿岸部の都市には、外国の資本や企業を誘致し、経済発展を目指して1979年以降に設定された地域がある。

- (1) これらの地域を何と呼ぶか。
- (2) (1)の地域に外国資本が流入してきた理由を「労働力」という語句を使って簡単に説明せよ。

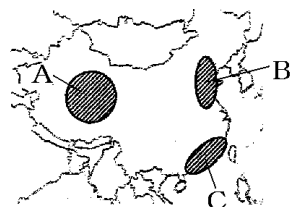
[解答欄]

(1)	(2)
-----	-----

[解答](1) 経済特区 (2) 安い労働力が手にはいるから。

[問題](後期中間)

中国が工業化を進める際に、積極的に外国企業を受け入れた「経済特区」の場所として正しいものを、右図のA~Cから1つ選べ。



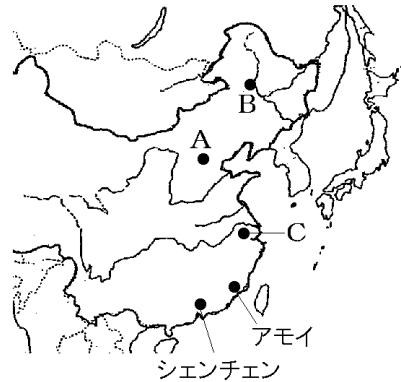
[解答欄]

[解答]C

[問題](2 学期中間)

次の各問いに答えよ。

- (1) 右の地図中のアモイやシェンチェンは海外資本や技術を導入するために開発された都市である。このような地区を何というか。
- (2) 次の①, ②に適する都市を右の地図中の A~C から選び, 都市名も答えよ。
- ① 中国の首都であり, 工業が発展している。
- ② 中国最大の都市で, 大貿易港があり, 海外との貿易がさかんである。



[解答欄]

(1)	(2)①	②
-----	------	---

[解答](1) 経済特区 (2)① A, ペキン ② C, シャンハイ

[解説]

中国の首都はペキンである。シャンハイは, 中国最大の都市で, 大きな貿易港がある。アモイとシェンチェンは 1979 年に経済特区に指定され, 外国企業が進出して発展した都市である。ホンコンは 1997 年にイギリスから中国に返還された都市である。

※この単元はときどき出題される。



[沿岸部と内陸部の経済格差]

[問題](2 学期期末改)

次の文章中の①, ②の()内からそれぞれ適語を選べ。

中国は, 1979 年に経済特区を設けて先進国から資金と技術を導入したが, 1990 年代から, ①(沿岸部/内陸部)を中心に高い経済成長を続けた。その反面, ②(沿岸部/内陸部)は貧しいまま取り残され, (①)と(②)の経済格差が大きくなった。高い収入を得るために, (②)から(①)へ出かせぎに行く人々も増えている。

[解答欄]

①	②
---	---

[解答]① 沿岸部 ② 内陸部

[解説]

がいにしどうにゆう かいかくかいほう
外資導入などの改革開放政策により、1990年代から、中国は高い経済成長を続け、現在では「世界の工場」を自負するまでになっている。

しかし、経済成長の中心は えんがんぶ 沿岸部の都市で、
ないりくぶ 内陸部、とくに農村は貧しいままになっている。沿岸部都市と内陸部農村部の経済格差は拡大し続けている。内陸部の農村と沿岸部の都市では 所得の格差があるため、農村から都市へ高い収入を求めて 出かせぎへ行く人(農民工)が増えている。

沿岸部と内陸部の経済格差をなくすため、「西部大開発」が進められている。その内容は、鉄道や道路などの整備、工業の育成である。

※この単元で出題頻度が高いのは「内陸部と沿岸部の経済格差が大きくなった」である。

[沿岸部と内陸部の経済格差]

沿岸部が経済発展

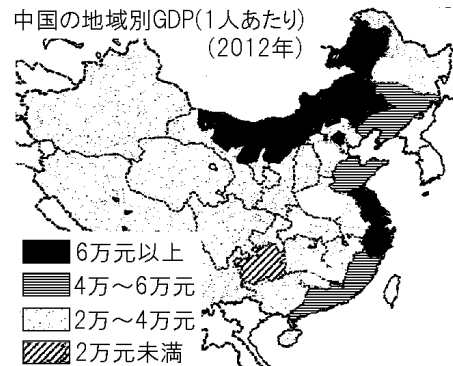
沿岸部と内陸部の格差が大きくなった

[問題](後期中間)

次の文章は、右の資料について説明したものである。文章中の①～③の()内からそれぞれ適語を選べ。

中国で経済発展している地域は、
①(沿岸部／内陸部)に集中し、(①)と
②(沿岸部／内陸部)との間に③(格差／競争)が広がっている。

中国の地域別GDP(1人あたり)
(2012年)



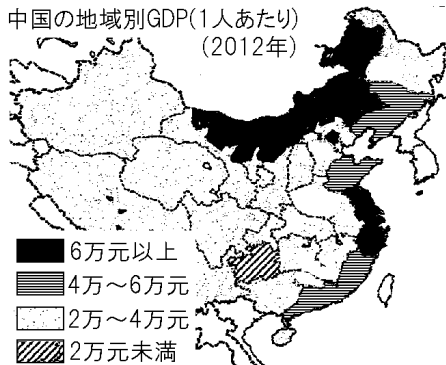
[解答欄]

①	②	③
---	---	---

[解答]① 沿岸部 ② 内陸部 ③ 格差

[問題](2 学期期末)

中国国内の経済問題を「沿岸部」「内陸部」の語句を用いて書け。



[解答欄]

[解答]内陸部と沿岸部の経済格差が大きい。

[問題](2 学期期末)

中国では農村部から沿岸部の都市へ出かせぎに行く労働者が増えている。その理由を「工業化」「収入」の語句を使い説明せよ。

[解答欄]

[解答]工業化の進んだ沿岸部の都市で働いて高い収入を得るため。

[問題](2 学期期末改)

次の文は、中国の沿岸部と内陸部で人々の収入に大きな差が生まれていることを説明している。①～④にあてはまる語句を、下の[]からそれぞれ選べ。

中国の沿岸部では(①)が発達し、都市化が進んでいる。(②)では農業が中心のため収入が少ない。そのため、より多くの収入を求めて、都市への(③)も多くなっている。一方、沿岸部と内陸部の経済格差をなくすため、「(④)大開発」が進められている。その内容は、鉄道や道路などの整備、工業の育成である。

[鉱業 工業 山間部 内陸部 出かせぎ Uターン 東部 西部]

[解答欄]

①	②	③	④
---	---	---	---

[解答]① 工業 ② 内陸部 ③ 出かせぎ ④ 西部

[問題](補充問題)

中国では、急速な工業化と都市化によって深刻な環境問題が生じている。どのような問題か。「～汚染」という形で3つあげよ。

[解答欄]

[解答]大気汚染，水質汚染，土壌汚染

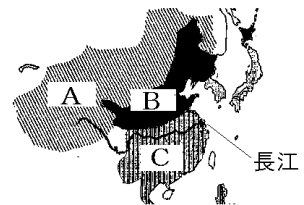
[解説]

中国では、急速な工業化と都市化によって深刻な環境問題が生じている。ばい煙えんや光化学スモッグによる大気汚染たいきおせんはペキンなどの大都市で特に深刻である。PM2.5(微小粒子状物質へんせいぶつ)は偏西風に乗って日本などへも飛来している。また、工場や家庭からの排水による水質汚染すいしつおせん、廃棄物はいきぶつによる土壌汚染どじょうなども深刻である。

[中国の農業]

[問題](2学期中間改)

中国の農業は大きく3つに区分される。右図のAの乾燥した地域では羊など乾燥に強い家畜の遊牧が中心である。降水量の少ないBの一带では小麦や大豆などを作る畑作が中心である。また、降水量が多く温暖なCの長江流域やそれより南の地域では(X)作を中心とした農業が行われている。Xにあてはまる語句を答えよ。

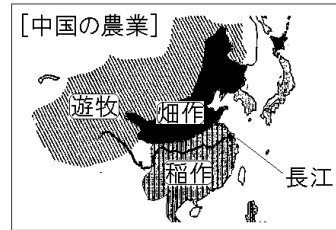


[解答欄]

[解答]稲

[解説]

中国の農業は大きく 3 つに区分される。揚子江流域の
 華中やチュー川流域の河南など、温暖で降水量の多い
 地域では稲作や茶の栽培がさかんである。華南のチュー
 川流域では、暖かい気候を利用して米の二期作が行われ
 ている。



降水量が少ない黄河流域の華北や東北地方では、小麦、
 大豆などの畑作が中心である。乾燥した西部では羊などを飼う
 牧畜(遊牧)が行われている。

中国は、小麦や米の生産量が世界 1 位である。しかし、人口が多いため、生産量された
 小麦や米は国内で消費され、さらに、不足分は輸入にたよっている。

※この単元で出題頻度が高いのは、南部で「稲作」、北部で「畑作(小麦や大豆)」、西部
 で「牧畜(遊牧)」である。

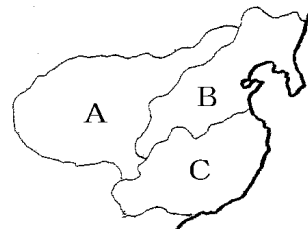
[問題](後期中間)

右図の中国の農業分布図を見て、A～C の各地域にあて
 はまる文を次のア～ウからそれぞれ選び、記号で答えよ。

ア 降水量の少ないこの地域では、小麦や大豆などを作る
 畑作が中心である。

イ 乾燥したこの地域では、遊牧などの牧畜がさかんであ
 る。

ウ 降水量が多く温暖なこの地域では稲作を中心とした農業が行われている。



[解答欄]

A	B	C
---	---	---

[解答]A イ B ア C ウ

[問題](1 学期中間)

中国の農業について、次の各問いに答えよ。

- (1) 華中，華南の気温が高く雨が多い地方の代表的な農作物を 1 つ書け。
- (2) 華北，東北の気温が低く雨が少ない地方の代表的な農作物を 2 つ書け。
- (3) 内陸部では羊などを連れ，人間も移動する牧畜が行われているが，これを何というか。
- (4) 気温が高い南部で，同じ作物を 1 年に 2 回つくる農業が行われている。このような農業を何というか。漢字 3 字で答えよ。

[解答欄]

(1)	(2)	(3)	(4)
-----	-----	-----	-----

[解答](1) 米 (2) 小麦，大豆 (3) 遊牧 (4) 二期作

【】 韓国・台湾

[アジア NIES]

[問題](1 学期中間)

アジアの中で、韓国、台湾、ホンコン、シンガポールの4つの国・地域は急速に成長をとげたことから何と呼ばれるか。

[解答欄]

[解答]アジア NIES

[解説]

近年急速に工業が発達した国や地域を

NIES(新興工業経済地域)という。

NIESにふくまれる国・地域は、韓国、台湾、ホンコン、シンガポール、メキシコ、ブラジル、ギリシャ、ポルトガル、スペイン、ユーゴスラビアである。

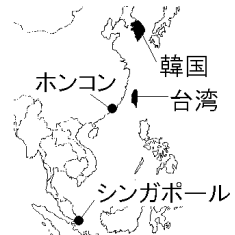
このうち、アジアにある韓国、台湾、ホンコン、シンガポールをとくにアジア NIES(アジアニーズ)と呼んでいる。

※この単元で特に出題頻度が高いのは「アジア NIES」である。

[[アジアNIES]]

韓国:軽工業→重化学工業→ハイテク産業
(首都のソウル周辺に企業の本社)

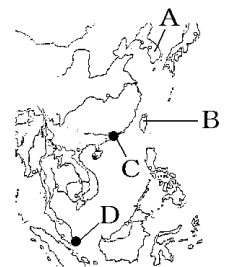
台湾:ハイテク産業(アメリカのシリコンバレー帰り)
ホンコン、シンガポール



[問題](後期中間)

次の各問いに答えよ。

- (1) 戦後、アジアの国々の中でいち早く工業化に取り組んだ4つの国と地域がある。この4つの国・地域をまとめて何と呼ぶか。
- (2) 右の地図のA~Dは(1)に含まれる国と地域を表している。A~Dの国または地域の名前を答えよ。



[解答欄]

(1)	(2)A	B
C	D	

[解答](1) アジア NIES (2)A 韓国(大韓民国) B 台湾 C ホンコン D シンガポール

[韓国]

[問題](後期中間)

次の①, ②の時期に, 韓国で成長した産業を下の[]からそれぞれ1つずつ選べ。

① 1960年代

② 1990年代以降

[造船 薄型テレビ せんい 自動車]

[解答欄]

①	②
---	---

[解答]① せんい ② 薄型テレビ

[解説]

韓国は, 1960年代はせんい製品やはき物などの軽工業製品の輸出が中心であったが, 1970年代になると, 鉄鋼, 石油化学, 造船, 自動車などの重化学工業が南東部沿岸で発達した。1990年代以降に半導体や薄型テレビ, 携帯電話などのハイテク産業が急成長した。企業の本社は, 首都であるソウルやその周辺に集中している。

[韓国] 1960年代:せんいなど軽工業 1970年代:重化学工業 1990年代以降:ハイテク産業
--

※この単元はときどき出題される。

[問題](補充問題)

次の文章中の①~④に適語を入れよ。

20世紀後半, 工業化により急速な経済成長をとげた韓国・台湾・ホンコン・シンガポールを(①)という。韓国は, 1960年代は軽工業製品の輸出が中心であったが, 1970年代は(②)工業が南東部沿岸で発達した。1990年代以降は, (③)産業が急成長した。企業の本社は, 首都である(④)やその周辺に集中している。

[解答欄]

①	②	③
④		

[解答]① アジア NIES ② 重化学 ③ ハイテク ④ ソウル

[台湾]

[問題](2 学期期末)

次の各問いに答えよ。

- (1) 台湾は、急速に成長をとげたことから、韓国・ホンコン・シンガポールとともに何と呼ばれているか。
- (2) 台湾でさかんな、コンピューターや半導体などを生産する産業を何というか。
- (3) 台湾の企業の中には、中国で生産を行う企業も多くなっている。その目的を簡単に説明せよ。

[解答欄]

(1)	(2)
(3)	

[解答](1) アジア NIES (2) ハイテク産業 (3) 安くて豊富な労働力を得るため。

[解説]

台湾は世界的に見ても、コンピューターや半導体などのハイテク産業が盛んな地域である。こうした成長は、アメリカで働いていた人々が台湾にもどり、新しく企業をおこしたことがきっかけであった。台湾には、世界各地の企業から注文を受けて、半導体を生産する大規模な工場が集まっている。また、台湾の企業の中には、安くて豊富な労働力を得るために、中国本土で生産を行う企業も増えてきている。

※この単元はときどき出題される。

【】 東南アジア

[ASEAN]

[問題](2 学期期末)

東南アジアの政治や経済の協力を深めるために 1967 年に結成された組織は何か。

[解答欄]

--

[解答]ASEAN(東南アジア諸国連合)

[解説]

ASEAN(アセアン)(東南アジア諸国連合)は、1967 年に、シンガポール、マレーシア、インドネシア、タイ、フィリピンの東南アジアの 5 か国で結成され、経済・政治等の分野の地域協力を行っている。現在の加盟国数は 10 か国である。

ASEAN 東南アジア諸国連合

※この単元で特に出題頻度が高いのは「ASEAN」である。

[問題](2 学期期末)

次の各問いに答えよ。

- (1) 東南アジアの地域で、経済・社会・文化・政治・安全保障などで協力しあっている組織を何というか。①アルファベットで書け。②また、正式名称を日本語で書け。
- (2) (1)の組織の現在の加盟国数を答えよ。

[解答欄]

(1)①	②	(2)
------	---	-----

[解答](1)① ASEAN ② 東南アジア諸国連合 (2) 10 か国

[日本企業などの進出]

[問題](1 学期期末)

次の文中の①，②に適語を入れよ。

東南アジア各国で工業化が進んだ背景には、日本などの外国企業の進出がある。日本企業がアジア各国に進出した理由の 1 つは、日本と比べて労働者の賃金が(①)いためである。東南アジア各国も工業用地を整備して、外国企業を受け入れる(②)団地を作って、外国企業の誘致をはかった。

[解答欄]

①	②
---	---

[解答]① 安 ② 工業

[解説]

近年、東南アジアや中国などに、日本企業などの外国企業が進出した。これは、日本と比べて労働者の賃金^{ちんぎん}がはるかに安い^{れいとう}ためである。

家電製品、自動車、冷凍食品^{れいとう}などをつくる日本企業が、アジアの国々に工場を建設して日本向けの製品を生産している。さらに、アジア各国で経済が発展すると、これらの国々向けの製品を生産するために、日本から進出する企業も増えている。タイやマレーシアなどの工業が発達してきた国々は、工業団地^{こうぎょうだんち}をつくって外国の企業を積極的に受け入れる政策をとっている。最近では、人件費^{じんけんひ}の上昇などが原因で中国から撤退^{てつたい}し、かわりに、東南アジアへ進出する日本企業が増えている。

[東南アジアへの外国企業の進出]

労働者の賃金が安い^{れいとう}ため

タイやマレーシア

工業団地^{こうぎょうだんち}をつくって外国企業を誘致

※この単元で出題頻度が高いのは「労働者の賃金^{ちんぎん}が安い^{れいとう}ため」「工業団地^{こうぎょうだんち}」である。

[問題](2 学期期末)

次の各問いに答えよ。

- (1) 日本企業がタイに多く進出しているのはなぜか。右の資料をみて、「賃金」の語句を用い、「日本と比べて」に続けて書け。
- (2) タイやベトナムなどで、外国企業を受け入れて工業化を図るために作られた団地を何というか。

	賃金(月)
日本	29万400円
タイ	3万871円

[解答欄]

(1)
(2)

[解答](1) 日本と比べて労働者の賃金^{ちんぎん}が安い^{れいとう}ため。 (2) 工業団地^{こうぎょうだんち}

[問題](2学期中間)

東南アジアの国々の工業製品の輸出がのびているのは日本企業などが大いに関わっている。その理由を「安い労働力」という語を使って簡潔に述べよ。

[解答欄]

[解答]日本企業などの外国企業が、安い労働力を求めて工場をつくり、できた製品を輸出しているから。

[輸出品の変化]

[問題](2学期中間)

マレーシア、タイ、インドネシアの最近の輸出品で何の項目の割合が増えているか。次の[]から1つ選べ。

[機械類 石油 自動車 天然ゴム]

[解答欄]

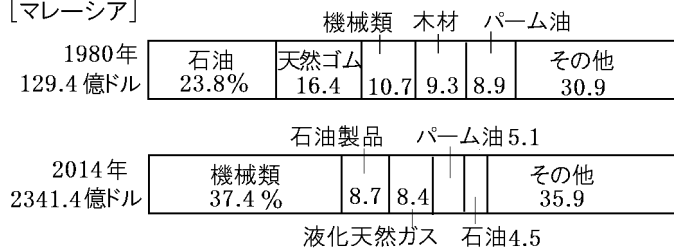
[解答]機械類

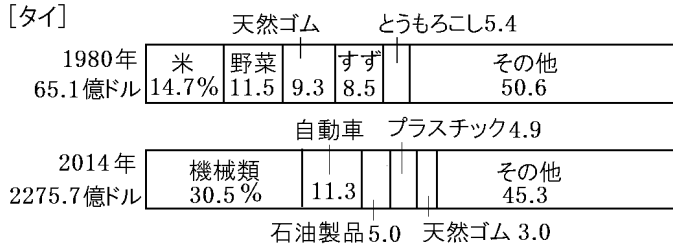
[解説]

下のグラフからもわかるように、かつて、マレーシア、タイ、インドネシアなどの輸出の中心は、鉱産資源(石油、すずなど)や農産物(天然ゴム、米など)が中心であった。しかし、工業化が進み、現在では、機械類などの工業製品が輸出の中心になった。

[輸出品の変化]
 鉱産資源や農産物
 ↓
 機械類などの工業製品

[マレーシア]



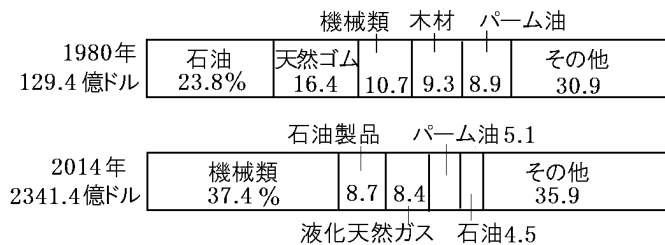


(統計出典)「世界国勢図会 2016/2017」P327, P329

※この単元で特に出題頻度が高いのは、輸出の中心が「鉱産資源や農産物→機械類などの工業製品」に変化したという点である。

[問題](2 学期中間)

次の各問いに答えよ。



- 地図中の A～D からマレーシアを選べ。
- 上のグラフはマレーシアの輸出品の変化を表したものである。このグラフから考えられることについて説明した次の文の①～④にあてはまる語句を答えよ。ただし、③は整数で答えよ。
マレーシアの輸出品は、かつて鉱産資源や(①)が中心だったが、近年は(②)が多くなった。また、輸出額は約(③)倍に大きく増加している。これはマレーシアの工業化が進んだことが大きな原因である。工業化が進んだ理由として、(④)をつくって外国の企業を積極的に招いたことなどがあげられる。
- (2)の説明文の下線部は外国企業が進出した理由の1つである。ここに書かれていない理由を1つ答えよ。

[解答欄]

(1)	(2)①	②	③
④	(3)		

[解答](1) C (2)① 農産物 ② 機械類 ③ 18 ④ 工業団地 (3) 労働者の賃金が安いこと。

[問題](1 学期期末)

次の資料から、マレーシアやタイの輸出の変化についてどのようなことが読みとれるか。「輸出総額」「農産物や資源」「工業製品」の語句を使って説明せよ。

[マレーシア]

		機械類	木材	パーム油	
1980年	石油	天然ゴム			その他
129.4億ドル	23.8%	16.4	10.7	9.3	8.9
					30.9

		石油製品	パーム油	5.1	
2014年	機械類				その他
2341.4億ドル	37.4%	8.7	8.4		35.9

液化天然ガス 石油4.5

[タイ]

		天然ゴム	とうもろこし	5.4	
1980年	米	野菜	すず		その他
65.1億ドル	14.7%	11.5	9.3	8.5	50.6

		自動車	プラスチック	4.9	
2014年	機械類				その他
2275.7億ドル	30.5%	11.3			45.3

石油製品 5.0 天然ゴム 3.0

[解答欄]

[解答]輸出総額が大幅に増えた。かつては農産物や鉱産資源が輸出の中心であったが、現在では、機械類などの工業製品が輸出の中心になった。

[東南アジアの稲作]

[問題](2 学期期末改)

インドシナ半島の大きな川の流域の平野やジャワ島などでは、季節風の影響を受けて降水量が多く、稲作がさかんである。年に 2 回米をつくる(X)作ができる地域もある。1970 年代に、かんがい設備の整備などで米の増産が進んだ。X に適語を入れよ。

[解答欄]

--

[解答]二期

[解説]

東南アジアでは、年に 2 回米を収穫する二期作が行われている。1970 年代に、南アジアや東南アジアでは、かんがい設備の整備などで米の増産が進んだ。

※この単元で特に出題頻度が高いのは「二期作」である。

[東南アジアの稲作]

米の二期作

かんがい設備の整備→増産

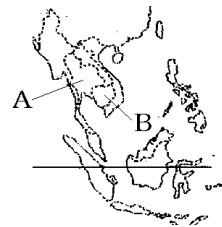
[問題](2 学期中間)

次の各問いに答えよ。

- (1) 右の地図中の A や B の国で多く生産される農作物を次から選べ。

[小麦 米 大麦 いも]

- (2) 同じ土地で、年に 2 回同じ作物をつくることを何というか。



[解答欄]

(1)	(2)
-----	-----

[解答](1) 米 (2) 二期作

[問題](2 学期中間)

次の各問いに答えよ。

- (1) 東南アジアの大河川の流域などでおもに生産されている農作物は何か。
- (2) 1970 年代に入ると、南アジアや東南アジアでは(1)の農作物の増産が進んだ。その理由としては農業の近代化があげられるが、特に耕地に水を運べるように整備したことが大きい。下線部の設備を何設備というか。
- (3) (1)の作物を年に 2 度収穫する農業を何というか。漢字 3 文字で書け。

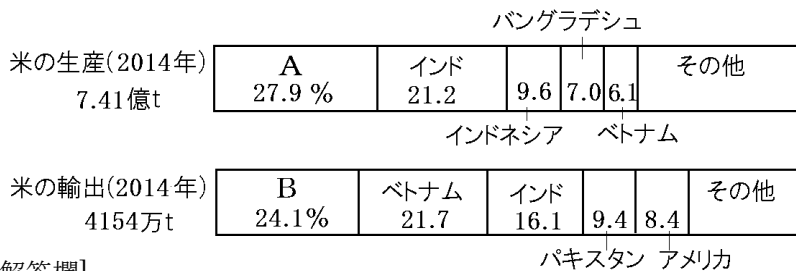
[解答欄]

(1)	(2)	(3)
-----	-----	-----

[解答](1) 米 (2) かんがい設備 (3) 二期作

[問題](2 学期期末)

次のグラフは米の国別生産量と輸出量を示している。A、B の国名を書け。



[解答欄]

A	B
---	---

[解答]A 中国 B タイ

[解説]

グラフのように、米の生産が多いのは中国とインドである。しかし、中国は人口が多いため国内の消費も多く、生産した米のほとんどを国内で消費するため、米の輸入量が輸出量よりも多い。米の生産量が世界第2位のインドは、近年輸出量も増加している。米の輸出が多いのは、東南アジアのタイ(世界1位)やベトナムである。

(統計修正)生産「世界国勢図会 2016/2017」P224

輸出：<http://www.nocs.cc/study/geo/rice.htm>

[プランテーションなど]

[問題](2 学期中間改)

マレーシアやインドネシアなどでは、ゴムやコーヒーなどを大農園で栽培するために植民地の時代につくられた(X)という大農園が、第二次世界大戦後には現地の人々によって経営されるようになった。その一方で、パーム油の原料であるアブラやしの農園にするために大規模な開発が進み、熱帯雨林の減少も起こっている。フィリピンではバナナの(X)が開かれ、タイやインドネシアなどのマングローブが広がる海岸では、日本に輸出するためにえびの養殖場がつけられた。文章中の X に適する語をカタカナで答えよ

[解答欄]

[解答]プランテーション

[解説]

マレーシアやインドネシアなどでは、ゴムやコーヒーなどを大農園で栽培するために植民地の時代につくられたプランテーション(大農園)が、第二次世界大戦後には現地の人々によって経営されるようになった。マレーシアなどでは、アブラやし(マーガリン等を作るためのパーム油の原料)の農園にす

[プランテーション]

植民地時代の大農園
戦後、現地の人々が経営
アブラやし、えびの養殖場、バナナ
→環境問題(熱帯雨林の減少)

るために大規模な開発が進み、熱帯林(熱帯雨林)の減少も起こっている。

タイやインドネシアなどのマングローブが広がる海岸では、日本に輸出するためにえびの養殖場がつくられ、フィリピンではバナナ農園が開かれてきた。

※この単元で特に出題頻度が高いのは「プランテーション」である。

[問題](後期中間)

次の各問いに答えよ。

- (1) タイやインドネシアには、植民地時代からゴムやコーヒーなどを栽培するためにつくられた大規模な農園があった。この大規模な農園を何と呼ぶか。
- (2) 農園の大規模開発を行うことによってどのような環境問題がおこっているか、説明せよ。
- (3) 近年マーガリン等を作るためにパーム油が利用されているが、このパーム油の原料となる植物の名前を答えよ。

[解答欄]

(1)	(2)	(3)
-----	-----	-----

[解答](1) プランテーション (2) 熱帯林の減少 (3) アブラやし

[問題](前期期末)

東南アジアの国々では、大規模な農園で農業を行い、バナナや油やしなどを大量に作り、輸出している。この農業を行うようになった理由を「ヨーロッパ」「植民地支配」という言葉を使って説明せよ。

[解答欄]

--

[解答]ヨーロッパの植民地支配のときに作られ、そのときの影響で始まった。

[問題](1 学期期末)

次の文中の①, ②に適語を入れよ。

タイやインドネシアなどのマングローブが広がる海岸では、日本に輸出するために(①)の養殖場がつけられ、フィリピンでは(②)農園が開かれてきた。

[解答欄]

①	②
---	---

[解答]① えび ② バナナ

[急速な都市化と課題]

[問題](2 学期中間)

東南アジアの各都市では人口が急増し、都市圏が拡大したことにより、激しい交通渋滞や()と呼ばれる劣悪な住環境などの都市問題が起きている。()に適語を入れよ。

[解答欄]

--

[解答]スラム

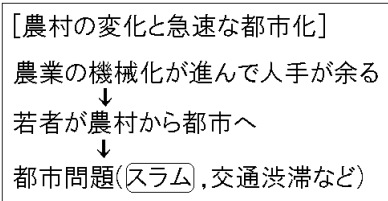
[解説]

タイ、インドネシア、マレーシアなどでは、農業の機械化が進んで農村で人手が余るようになった。都市部では工業化が進んだため、働く場を求めて多くの若者が農村から都市へ出て行くようになった。

都市の人口が急増し都市圏が拡大したことにより、

さまざまな都市問題が起こっている。すなわち、急ごしらえの住宅で電気・水道などが通っていない場所があったり、低所得者層の集まる生活環境の悪いスラムができたりしている。また、激しい交通渋滞や通勤ラッシュが起こっている。

※この単元で出題頻度が高いのは「スラム」である。



[問題](1 学期中間)

タイ、インドネシア、マレーシアでは農村の人々が都市に出て働くようになったが、その理由を、「農業の機械化」「人手」の語句を使って答えよ。

[解答欄]

[解答]農業の機械化が進み、農村で人手が余るようになったから。

[問題](前期期末)

東南アジアで課題となっている都市問題に関する説明として誤っているものをア～エから1つ選べ。

ア 急激な人口増加により、激しい交通渋滞や通勤ラッシュが起こっている。

イ 急ごしらえの住宅で電気・水道などが通っていない場所がある。

ウ 低所得者層の集まる、生活環境の悪いスラムができ、治安が悪化している。

エ 都市部に集まる人々は1人暮らしの高齢者が多く、福祉問題が課題になっている。

[解答欄]

[解答]エ

[問題](2 学期中間)

近年のアジア諸国では、都市部の著しい人口増加が問題となっている。人口増加に施設面の整備が追いつかない現象のことを都市問題というが、この都市問題の具体的な例を1つあげよ。

[解答欄]

[解答]生活環境が悪いスラムが広がる地域がある。(激しい交通渋滞が発生している。)

【】 南アジア

[インドの情報技術産業]

[問題](前期期末改)

インドでは、右図のバンガロールを中心に(X)産業(IT 産業)がさかんである。(X)産業がさかんなのは、インドでは、もともと数学の教育に力を入れており、イギリスの植民地であった関係から英語が普及しているためである。インドの(X)産業の成長で重要な役割をはたしたのは、アメリカのシリコンバレーで働いていた人々である。文章中の X に適語を入れよ。

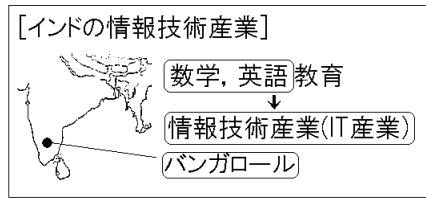


[解答欄]

[解答]情報技術

[解説]

インドでは、バンガロールを中心に情報技術産業(IT産業)、中でもソフトウェア産業ののびが著しい。インドはもともと数学の教育に力を入れており、英語が堪能な人材も多い(かつてイギリスの植民地であったから)。当初はアメリカのシリコンバレーなどへ技術者が渡り、ソフトウェアの開発にたずさわっていたが、現在は国内での開発が中心になっている。



※この単元で出題頻度が高いのは「情報技術産業(IT 産業)」である。「バンガロール」「英語や数学」もよく出題される。

[問題](2 学期中間改)

次の各問いに答えよ。

- (1) インドでソフトウェアの開発を行う、バンガロールを中心に急速に発展している産業を何というか。
- (2) インドの急速な成長を支えているのは教育水準の高さであるが、特にどのような科目の水準が高いか。2つあげよ

[解答欄]

(1)	(2)
-----	-----

[解答](1) 情報技術産業(IT 産業) (2) 数学, 英語

[問題](2 学期期末)

最近、インドではアメリカなどの企業がおこなうソフトウェア開発などの仕事が増えている。

- (1) このような産業を何産業というか。アルファベットを使って書け。
- (2) このような仕事がインドで増えた理由を、言語の面から簡潔に説明せよ。

[解答欄]

(1)	(2)
-----	-----

[解答](1) IT 産業 (2) インドでは英語が普及しているから。

[問題](2 学期期末)

インドの情報技術産業について、次の各問いに答えよ。

- (1) 1990 年代に経済の自由化が進み、IT パークが整備され、欧米の情報専門会社が進出した右の地図中の X の都市名を答えよ。
- (2) インドの情報技術産業の成長で重要な役割を果たした人々の多くは、アメリカの情報技術産業のさかんな地域で働いていた。そのアメリカの地域名を答えよ。



[解答欄]

(1)	(2)
-----	-----

[解答](1) バンガロール (2) シリコンバレー

[問題](2 学期期末)

インドのバンガロールには、世界的なコンピューターソフトを開発する企業が、次々に進出している。インドで現在、IT産業が急速に発達している理由を、人材という面から説明せよ。

[解答欄]

--

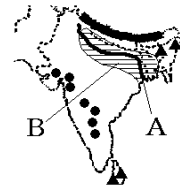
[解答]インドはもともと数学の教育に力を入れており、英語ができる人材も多いから。

[インドの農業]

[問題](後期中間)

次の各問いに答えよ。

- (1) インドの農業の中心は右図のAの川流域に広がるBの平野である。Aの川、Bの平野の名前を答えよ。
- (2) 降水量の多いA川の下流部ではどのような作物が栽培されているか。1つ答えよ。
- (3) 降水量の少ないA川の上流部ではどのような作物が栽培されているか。1つ答えよ。
- (4) 図中の●、▲はある農産物の分布を表している。それぞれの農産物名を次の[]から1つずつ選べ。



[カカオ 綿花 コーヒー 茶 さとうきび]

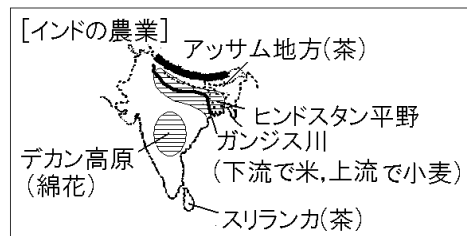
[解答欄]

(1)A	B	(2)
(3)	(4)● :	▲ :

[解答](1)A ガンジス川 B ヒンドスタン平野 (2) 米 (3) 小麦 (4)● : 綿花 ▲ : 茶

[解説]

インドの農業の中心はヒンドスタン平野で、
 降水量の多いガンジス川下流部では米が、
 降水量が少ない上流部では小麦さいばいの栽培が盛ん
 に行われている。また、デカン高原では綿花めんかの
 栽培が、アッサム地方やセイロン島(スリラン
 カ)では茶の栽培が行われている。



※この単元はときどき出題される。

[変わる都市と農村など]

[問題](補充問題)

次の文章中の①、②に適語を入れよ。

インドでは、1960年代から農業の近代化が進められ、農村から都市へと人々に移り住んだ。急激に人口が増えた大都市では、(①)という劣悪な住環境や交通渋滞など深刻な(②)問題が起きている。

[解答欄]

①	②
---	---

[解答]① スラム ② 都市

[解説]

インドでは、1960年代から農業の近代化が進められ、農村から都市へと人々が移り住んだ。急激に人口が増えた大都市では、スラムという劣悪な住環境や交通渋滞など深刻な都市問題が起きている。

※この単元はときどき出題される。

[問題](1 学期期末)

次の各問いに答えよ。

- (1) インドで一番多くの人々が信仰している宗教は何か。
- (2) インドで古くからある身分制度は何か。

[解答欄]

(1)	(2)
-----	-----

[解答](1) ヒンドゥー教 (2) カースト制度

【】 西アジア・中央アジア

[宗教など]

[問題](後期中間)

西アジアでおもに信仰されている宗教は何か。

[解答欄]

[解答]イスラム教

[解説]

西アジアには、アラビア語を使うアラブ系の人々が生活する国が多く、人口のほとんどがイスラム教の信者である。

イスラム教徒は、^{きょうてん}教典の「コーラン」に従って日常生活を送っており、1日5回、聖地であるメ

ッカの方角へ向けて礼拝する。(イスラム教の礼拝

所をモスクという。) また、豚肉を食べたり、酒を飲んだりすることは禁じられている。

イスラム暦の9月に行われる^{れき}断食や、^{だんじき}メッカへの^{じゆんれい}巡礼などは、イスラム教徒の義務とされている。

※この単元で出題頻度が高いのは「イスラム教」である。

[西アジアの宗教など]

アラブ系:アラビア語

イスラム教:教典は「コーラン」

1日5回、聖地のメッカに向けて礼拝

豚肉や酒は禁止、9月の断食

[問題](1学期期末)

次の各問いに答えよ。

(1) 右図の円で囲まれた X の地域は、何アジアか。

(2) X の地域では何教が主な宗教か。

(3) (2)の宗教について、次の①～④の問いに答えよ。

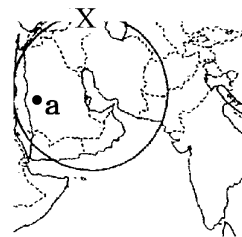
① この宗教の教典を何というか。

② この宗教の礼拝する所を何というか。

③ この宗教では、ア 何の肉を食べたり、イ 何を飲んだりすることが禁じられているか。

④ この宗教の教徒は1日5回、聖地に向かって祈りをささげる。アラビア半島にある図の a の聖地の名前を答えよ。

(4) X の地域では何語が使われているか。



[解答欄]

(1)	(2)	(3)①	②
③ア	イ	④	(4)

[解答](1) 西アジア (2) イスラム教 (3)① コーラン ② モスク ③ア 豚肉 イ 酒
④ メッカ (4) アラビア語

[ペルシャ湾沿岸の石油]

[問題](1 学期期末)

次の各問いに答えよ。

- アラビア半島にある右図のサウジアラビアなどペルシャ湾沿岸の国々で多く産出される鉱産資源は何か。
- (1)を産出する国々で 1960 年に設立された組織を何というか。



サウジアラビア ペルシャ湾

[解答欄]

(1)	(2)
-----	-----

[解答](1) 石油 (2) OPEC(石油輸出国機構)

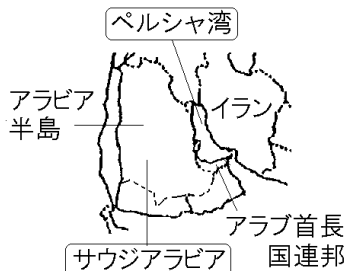
[解説]

世界の石油埋蔵量の約半分は、ペルシャ湾沿岸を中心とする一帯に集中している。また、石油の生産量・輸出货量ともにペルシャ湾沿岸の産油国が大きな割合を占めている。日本の石油輸入の約 8 割はペルシャ湾沿岸の国々からで、その中でも多いのが、サウジアラビアである。サウジアラビアはロシア連邦と並ぶ、世界最大の産油国である。西アジアの産油国は、石油価格のコントロールを目的として、1960 年に OPEC(石油輸出国機構)を結成した。※この単元で特に出題頻度が高いのは「石油」「OPEC」である。「サウジアラビア」「ペルシャ湾」の出題頻度も高い。

[ペルシャ湾]沿岸の[石油]

[OPEC](石油輸出国機構)

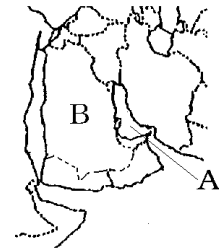
[サウジアラビア]:世界最大の生産
日本への最大の石油輸出国



[問題](2学期中間)

次の各問いに答えよ。

- (1) Aの湾の名前を答えよ。
- (2) Aの湾の周辺で採掘される地下資源は何か。
- (3) Bは、日本が最も多くの(2)を輸入している国である。この国の名前を答えよ。
- (4) 西アジアの(2)の産出国は、1960年に何という組織をつくって、世界の石油価格をコントロールするようになったか。アルファベットで書け。



[解答欄]

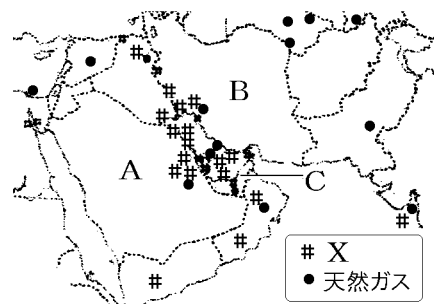
(1)	(2)	(3)
(4)		

[解答](1) ペルシャ湾 (2) 石油 (3) サウジアラビア (4) OPEC

[問題](1学期中間)

次の各問いに答えよ。

- (1) 右の地図中の X の資源名を答えよ。
- (2) X の資源を輸出している西アジアなどの国々が 1960 年に結成した組織の①略称をアルファベットで書け。②また、その正式名称を漢字で書け。
- (3) 地図中の A～C の国名をそれぞれ答えよ。
- (4) A～C の国の中で、日本に X の資源を一番多く輸出している国を選んで記号で答えよ。
- (5) A の国が位置している半島の名前を答えよ。
- (6) 内陸で産出される X を港まで運ぶための送油管をカタカナで何というか。



[解答欄]

(1)	(2)①	②
(3)A	B	C
(4)	(5)	(6)

[解答](1) 石油 (2)① OPEC ② 石油輸出国機構 (3)A サウジアラビア B イラン
C アラブ首長国連邦 (4) A (5) アラビア半島 (6) パイプライン

[中央アジア]

[問題](1 学期中間)

中央アジアでは、世界的に埋蔵量が少なく重要な希少金属が産出される。この希少金属をカタカナで何というか。

[解答欄]

--

[解答]レアメタル

[解説]

中央アジアでは、世界的に埋蔵量まいぞうりょうが少なく貴重な希少金属きせうきんぞく(レアメタル)が産出される。また、中央アジアには、中国とヨーロッパを結んだ古代の交易路こうえきろ(シルクロード)の歴史遺産が多く、観光客が増えている。中央アジアの人々の多くはイスラム教徒である。

[中央アジア] 希少金属(レアメタル) シルクロード(歴史遺産)
--

※この単元で特に出題頻度が高いのは「レアメタル」である。「シルクロード」もよく出題される。

[問題](2 学期中間)

次の各問いに答えよ。

- (1) 中央アジアでは、世界的に埋蔵量が少なく貴重な希少金属が産出される。この希少金属をカタカナで何というか。
- (2) 中央アジアには、中国とヨーロッパを結んだ古代の交易路の歴史遺産が多く、観光客が増えている。この交易路を何というか。
- (3) 中央アジアの人々の多くは何という宗教の信者か。

[解答欄]

(1)	(2)	(3)
-----	-----	-----

[解答](1) レアメタル (2) シルクロード (3) イスラム教

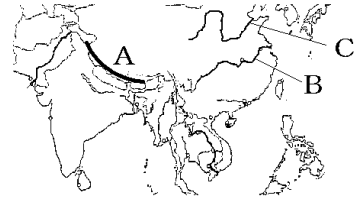
【】 アジア全般

[問題](前期期末など)

次の各問いに答えよ。

(1) 地図1中のAの山脈、BとCの川の名前を書け。

[地図1]



(2) アジアの東部と南部では、夏と冬で、風の向きが逆になる。沿岸部の気候に強い影響を与えるこの風を何というか。

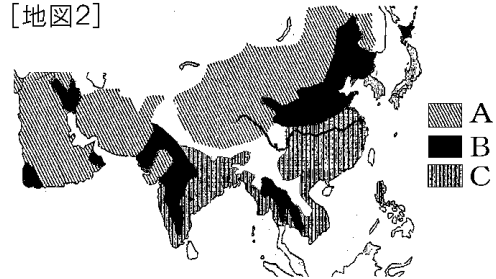
(3) 中国の人口の9割以上を占める民族名を答えよ。

(4) 中国では人口増加をおさえるために、夫婦1組につき、子どもを1人にするよう奨励する政策をとってきた。この政策を何というか。

(5) 中国では1979年から、外国企業を受け入れるために、シェンチェンやアモイなどに自由な経済活動を認める地区をもうけた。この地区を何というか。

(6) 地図2のA~Cの地域で行われている農業を[]から1つずつ選べ。

[地図2]



[稲作 畑作 遊牧]

(7) タイやインドネシアには、植民地時代からゴムやコーヒー豆などを栽培するためにつくられた大規模な農園があった。この農園を何と呼ぶか。

(8) かつて、工業化が進み電子部品などの輸出によって急速な成長をとげた韓国、台湾、ホンコン、シンガポールは何と呼ばれたか。

(9) 東南アジアの政治や経済の協力を深めるため、1967年に、結成された組織は何か。アルファベット5文字で答えよ。

(10) インドでソフトウェアの開発を行う、バンガロールを中心に急速に発展している産業を何というか。

(11) 西アジアで産出される世界的な地下資源は何か。

(12) (11)の資源と利益を守るために1960年に組織されたものは何か。アルファベットで答えよ。

(13) 中央アジアなどで産出される電子機器などに使われる希少金属をカタカナで何と呼ぶか。

[解答欄]

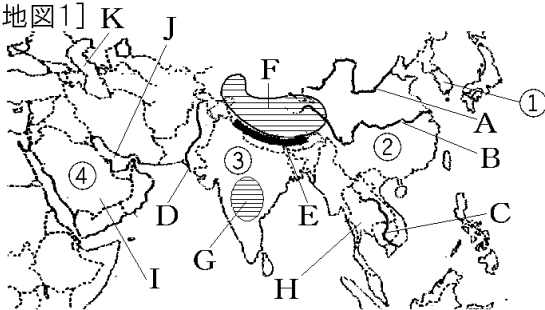
(1)A	B	C
(2)	(3)	(4)
(5)	(6)A	B
C	(7)	(8)
(9)	(10)	(11)
(12)	(13)	

[解答](1)A ヒマラヤ山脈 B 長江 C 黄河 (2) 季節風(モンスーン) (3) 漢族(漢民族) (4) 一人っ子政策 (5) 経済特区 (6)A 遊牧 B 畑作 C 稲作 (7) プランテーション (8) アジア NIES (9) ASEAN (10) 情報技術産業(IT産業) (11) 石油 (12) OPEC (13) レアメタル

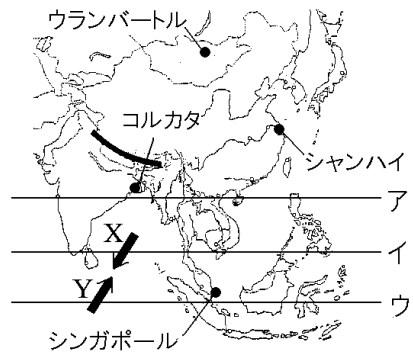
[問題](2 学期中間など)

次の各問いに答えよ。

[地図1]

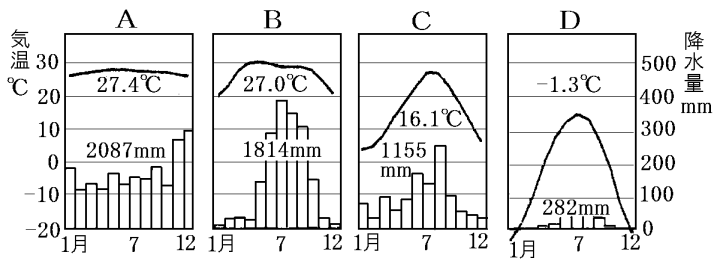


[地図2]



- (1) 地図1の①～④の国名を書け。
- (2) 地図1の②国の首都名を答えよ。
- (3) 地図1のA～Dの川, Eの山脈, FとGの高原, HとIの半島, Jの湾, Kの海(湖)の名前を答えよ。
- (4) 地図2中のア～ウのうち, 赤道はどれか。
- (5) 地図2中のX, Yは夏と冬で風向きが変わる風を表している。①この風を何というか。②夏の風向きはX, Yのどちらか。
- (6) (5)①の風の影響で, 沿岸部では a 多くの雨が降る時期と, b ほとんど降らない時期が見られる。a, bの時期をそれぞれ何というか。

(7) 次の雨温図 A~D は、それぞれ地図 2 中のどの都市のものか。



[解答欄]

(1)①	②	③
④	(2)	(3)A
B	C	D
E	F	G
H	I	J
K	(4)	(5)①
②	(6)a	b
(7)A	B	C
D		

[解答](1)① 韓国(大韓民国) ② 中国(中華人民共和国) ③ インド ④ サウジアラビア (2) ペキン (3)A 黄河 B 長江 C メコン川 D インダス川 E ヒマラヤ山脈 F チベット高原 G デカン高原 H インドシナ半島 I アラビア半島 J ペルシャ湾 K カスピ海 (4) ウ (5)① 季節風(モンスーン) ② Y (6)a 雨季 b 乾季 (7)A シンガポール B コルカタ C シャンハイ D ウランバートル

[問題](2学期期末など)

次の各問いに答えよ。

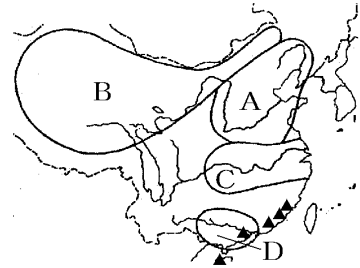
- (1) 次の文章中の①に整数, ②に適語を入れよ。

中国の人口は世界 1 位で, およそ(①)億 8600 万人である。また, 人口の増加を抑えるために(②)政策が行われてきたが, 最近廃止された。

- (2) 次の文章中の①～④に適語を入れよ。

中国で生活している民族の 9 割以上は(①)である。他にはチワン族・満州族など 55 の(②)が生活している。中国のように, 複数の民族によってつくられている国家を(③)国家という。海外にわたった中国系の人々は, 世界で活動している。現地の国籍をとって定着した中国系の人々を(④)という。

- (3) 次の①～③の文章にあてはまる地域を, 右の地図中の A～C から選び, 記号で答えよ。



- ① 小麦・大豆・こうりやん・綿花などの畑作がさかんである。
- ② 中国最大の稲作地域である。
- ③ 羊などの放牧や遊牧がさかんである。

- (4) 地図中の▲で示された 5 つの地域は, 海外の資本や技術の導入を進めるために 1979 年に設けられた地域である。これらの地域を何というか。

- (5) 中国は近年, 急速に経済が発展したが, いくつかの問題も発生している。中国の経済上の問題を「沿岸部」「内陸部」という 2 つの語句を使用して簡単に答えよ。

[解答欄]

(1)①	②	(2)①
②	③	④
(3)①	②	③
(4)		
(5)		

[解答](1)① 13 ② 一人っ子 (2)① 漢族(漢民族) ② 少数民族 ③ 多民族 ④ 華人
 (3)① A ② C ③ B (4) 経済特区 (5) 工業が発達した沿岸部と, 工業化がおくれた内陸部の経済格差が拡大したこと。

[問題](後期中間など)

次の各問いに答えよ。

- (1) 韓国, 台湾, 香港, シンガポールなど, 急速な成長をとげた地域を何というか。
- (2) 東南アジアの地域で, 経済・社会・文化・政治・安全保障などで協力しあっている組織を何というか。アルファベットで書け。
- (3) 次の文章中の①～④に適語を入れよ。

東南アジアの大河流域の平野やジャワ島では, 季節風がもたらす雨を利用した稲作がさかんで, 年に 2 回米をつくる(①)も行われている。植民地の時代につくられた(②)(大農園)は, 現地の人が経営するようになった。タイやインドネシアなどのマングローブが広がる海岸では, 日本に輸出するために(③)の養殖場がつくられ, フィリピンでは(④)農園が開かれてきた。

- (4) 日本企業が中国や東南アジアに多く進出したのはなぜか。「賃金」という語句を使って簡潔に説明せよ。
- (5) タイやベトナムなどで, 外国企業を受け入れ工業化をはかるためにつくられた団地を何というか。
- (6) 近年, アジアの各国では, 近代化が進められている。その結果, 都市問題がおこり, 特に貧しい人々が生活環境の悪いところに住んでいる。このようなところを何というか。
- (7) インドで近年発達している, ソフトウェアなどの開発や情報通信サービスなどを行う産業を何というか。

- (8) (7)の産業が発達している右図の X の都市名を答えよ。



- (9) インドで一番多く信仰されている宗教は何か。
- (10) ペルシャ湾の周辺で採掘される地下資源は何か。
- (11) 日本が最も多くの(10)を輸入している西アジアの国はどこか。
- (12) (10)を産出する国々で 1960 年に設立された組織を何というか。アルファベット 4 文字で答えよ。
- (13) 西アジアでおもに信仰されている宗教は何か。
- (14) 中央アジアでは, 世界的に埋蔵量が少なく重要な希少金属が産出される。この希少金属をカタカナで何というか。
- (15) 中央アジアを通る, 中国とヨーロッパの間を東西に結んだ交易路の名前を答えよ。

[解答欄]

(1)	(2)	(3)①
②	③	④
(4)		(5)
(6)	(7)	(8)
(9)	(10)	(11)
(12)	(13)	(14)
(15)		

[解答](1) アジア NIES (2) ASEAN (3)① 二期作 ② プランテーション ③ えび
 ④ バナナ (4) 労働者の賃金が安いから。(5) 工業団地 (6) スラム (7) 情報技術産業(IT 産業) (8) バンガロール (9) ヒンドゥー教 (10) 石油 (11) サウジアラビア
 (12) OPEC (13) イスラム教 (14) レアメタル (15) シルクロード

[印刷/他のPDFファイルについて]

※ このファイルは、FdData 中間期末社会地理(7,800円)の一部をPDF形式に変換したサンプルで、印刷はできないようになっています。製品版のFdData 中間期末社会地理はWordの文書ファイルで、印刷・編集を自由に行うことができます。

※FdData中間期末(社会・理科・数学)全分野のPDFファイル、および製品版の購入方法は<http://www.fdtype.com/dat/>に掲載しております。

下図のような、[FdData 無料閲覧ソフト(RunFdData2)]を、Windows のデスクトップ上にインストールすれば、FdData 中間期末・FdData 入試の全PDFファイルを自由に閲覧できます。次のリンクを左クリックするとインストールが開始されます。

【 <http://fddata.deci.jp/lnk/instRunFdDataWDs.exe> 】

※ダイアログが表示されたら、【実行】ボタンを左クリックしてください。インストール中、いくつかの警告が出ますが、[実行][許可する][次へ]等を選択します。

【イメージ画像】



【Fd教材開発：URL <http://www.fdtype.com/dat/> Tel (092) 404-2266】