【FdData 中間期末:中学社会地理:アジア】

[地形・気候/国名・地域区分/中国の人口・民族/中国の農業/中国の工業・経済/韓国など/東南アジア/南アジア(インド)/西アジア・中央アジア/アジア全般/FdData中間期末製品版のご案内]

[FdData 中間期末ホームページ] 掲載の pdf ファイル(サンプル)一覧

※次のリンクは[Shift]キーをおしながら左クリックすると、新規ウィンドウが開きます

社会: [社会地理], [社会歴史], [社会公民] 理科: [理科1年], [理科2年], [理科3年] 数学: [数学1年], [数学2年], [数学3年]

※全内容を掲載しておりますが、印刷はできないように設定しております

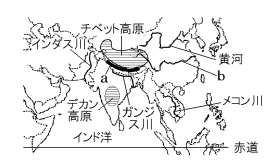
【】地形・気候

[山脈高原·河川]

[問題](1学期期末改)

次の文章中の①、②に適語を入れよ。

アジアの中央部には、8000m をこえる山々が連なる(①)山脈(右図の a)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(②)(右図のb)や黄河、西にはガンジス川やインダス川、南にはメコン川などの大きな川が流れ出ている。



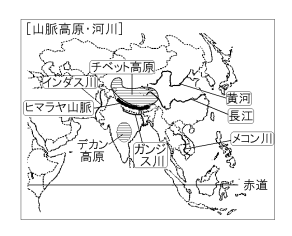
[解答欄]

①	2
---	---

[解答]① ヒマラヤ ② 長江

[解説]

アジアの中央部には、8000m をこえる山々が連なる $\underline{\underline{\underline{\underline{U}}}}$ では、 $\underline{\underline{\underline{U}}}$ で、 $\underline{\underline{\underline{U}}$ で、 $\underline{\underline{\underline{U}}}$ で、 $\underline{\underline{\underline{U}}$ で、 $\underline{\underline{\underline{U}}}$ で、 $\underline{\underline{\underline{U}}}$ で、 $\underline{\underline{\underline{U}}$ で、 $\underline{\underline{\underline{U}}}$ で、 $\underline{\underline{\underline{U}}$ で、 $\underline{\underline{\underline{U}}}$ で、 $\underline{\underline{\underline{U}}$ で、 $\underline{\underline{\underline{U}}$ で、 $\underline{\underline{\underline{U}}}$ で、 $\underline{\underline{\underline{U}}$ で、 $\underline{\underline{\underline{U}}$ で、 $\underline{\underline{\underline{U}}$ で、 $\underline{\underline{\underline{U}}$ で



※出題頻度:「ヒマラヤ山脈〇」「チベット高原〇」

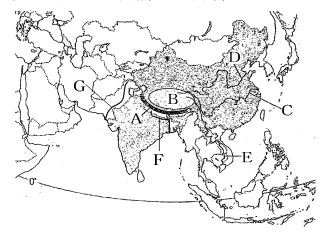
「長江◎」「黄河◎」「メコン川○」「インダス川◎」

「ガンジス川○」「デカン高原△」

(頻度記号:◎(特に出題頻度が高い),○(出題頻度が高い),△(ときどき出題される))

[問題](2 学期中間)

次の地図のAの山脈,Bの高原,C~Gの河川の名称を答えよ。



[解答欄]

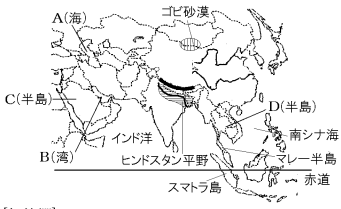
A	В	C	D
Е	F	G	

[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 ガンジス川 G インダス川

[半島・海など]

[問題](2 学期中間)

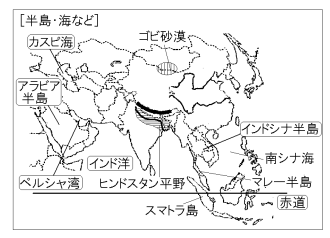
次の図のA~Dの地形名を答えよ。



[解答欄]

A	В	C	D

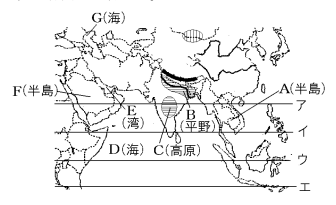
[解答]A カスピ海 B ペルシャ湾 C アラビア半島 D インドシナ半島 [解説]



※出題頻度:「赤道の位置〇」「インド洋〇」「カスピ海〇」「南シナ海 \triangle 」「ペルシャ湾〇」「アラビア半島 \bigcirc 」「インドシナ半島 \bigcirc 」「マレー半島 \triangle 」「スマトラ島 \triangle 」「ゴビ砂漠 \triangle 」「ヒンドスタン平野 \triangle 」

[問題](2 学期期末)

次の各問いに答えよ。



- (1) 地図中の A~G の地形名を答えよ。
- (2) 地図中のア〜エから赤道を示しているものを選べ。
- (3) 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る。 世界の何と呼ばれているか。
- (4) アジア州の大部分が属している大陸名を答えよ。

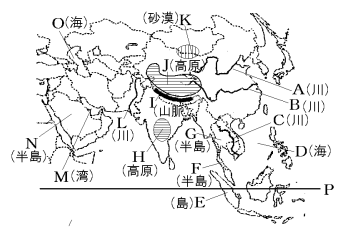
[解答欄]

(1)A		В		C	
D		Е		F	
G	(2)		(3)		(4)

[解答](1)A インドシナ半島 B ヒンドスタン平野 C デカン高原 D インド洋 E ペルシャ湾 F アラビア半島 G カスピ海 (2) ウ (3) 世界の屋根 (4) ユーラシア大陸

[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]

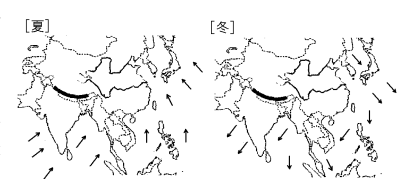
A	В	C	D
Е	F	G	Н
I	J	K	L
M	N	0	P

[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(モンスーン)]

[問題](2 学期期末改)

アジアの東部と南部では、右の図のように、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)が吹く。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)が吹くため雨量が多い(雨季)。冬は、



大陸から乾燥した(X)が吹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、右下の図のように、半年ごとに風 向きが逆になり、夏は海から陸方向へ、冬は陸から海方向 へ風が吹く。この風をモンスーン(季節風)という。

インドシナ半島やインド半島では,

夏は海からの湿った季節風が吹くため雨量が多い(<u>雨季</u>)。冬は、大陸から乾燥した季節風が吹くため雨量が少ない(<u>乾季</u>)。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

[夏]

冬:大陸から乾いた風一乾季

[モンスーン(季節風)]]

夏:海から湿った風 →雨季

<u>乾燥帯</u>になっている。

※出題頻度:「モンスーン(季節風)◎」「夏:海からの湿った風○→雨季○」

「冬:大陸からの乾いた風○→乾季○」

[問題](2 学期中間)

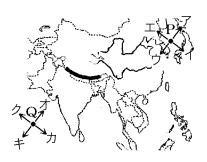
次の各問いに答えよ。

- (1) アジアの東部と南部では、半年ごとに風向きが逆になる。このような風を何というか。カタカナで答えよ。
- (2) 図の P 地点で冬に吹く(1)の風向をア~エから1つ選べ。
- (3) 図の Q 地点で夏に吹く(1)の風向をオークから 1 つ選べ。

[解答欄]

(1) (2) (3)

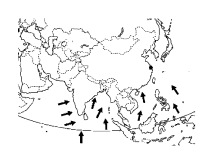
[解答](1) モンスーン (2) イ (3) オ



[問題](2 学期中間)

次の各問いに答えよ。

- (1) 地図中の矢印で示した,季節によって吹く向きが変わる風を何というか。
- (2) 地図中の矢印は、風の向きを表している。この資料中 の季節は7月か、1月か、答えよ。
- (3) ①地図中の矢印の向きに風が吹くときは、インドシナ半島やインド半島は雨季と乾季のどちらか。②また、選んだ理由を書け。



[解答欄]

(1)	(2)	(3)①
2		

[解答](1) 季節風(モンスーン) (2) 7 月 (3)① 雨季 ② 海からの湿った風が雨を降らせるから。

[問題](2 学期期末)

次の文章中の①~⑨に適語を入れよ(または、適語を選べ)。

アジアの①(東部/西部)と南部では,夏と冬で風の吹く向きが逆になる(②)風(カタカナで(③))が吹く。夏は④(南/北)から⑤(乾燥した/湿った)風が吹くため,雨が多い。この季節を(⑥)季という。冬は⑦(南/北)から⑧(乾燥した/湿った)風が吹く。この季節を(⑨)季という。

[解答欄]

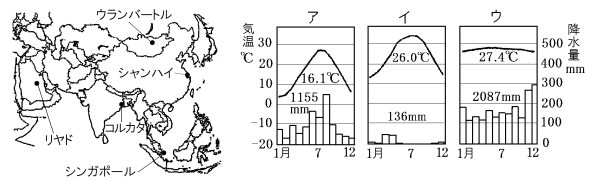
①	2	3	4
(5)	6	7	8
9			

[解答]① 東部 ② 季節 ③ モンスーン ④ 南 ⑤ 湿った ⑥ 雨 ⑦ 北 ⑧ 乾燥した ⑨ 乾

[雨温図]

[問題](2 学期中間)

次の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。

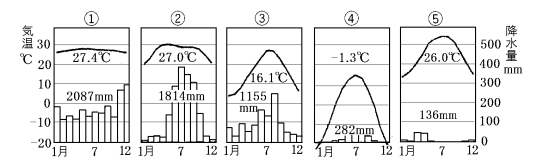


[解答欄]

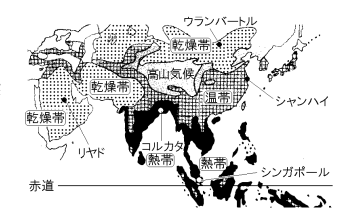
リヤド: シンガポール:

[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、それぞれ右の地図中の5つのどの都市のものかについて考えてみる。まず、降水量が非常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は降水量が非常に少ないことから、乾燥帯のものだと判断できる。右の分布図から、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)のいずれかなので、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。

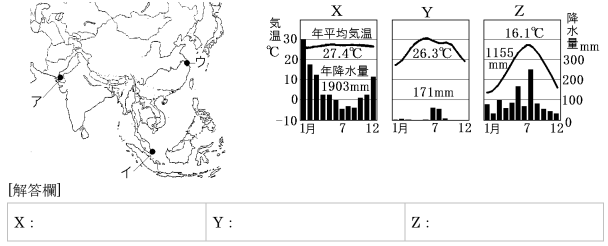
赤道からはなれたコルカタは、雨季と乾季のある熱帯のサバナ気候なので、雨温図は②であると判断できる。

温帯にあるシャンハイの雨温図は、平均気温が10℃台である③である。

※出題頻度:「雨温図:乾燥帯◎,熱帯(熱帯雨林気候◎・サバナ気候◎),温帯○,冷帯△」

[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]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。

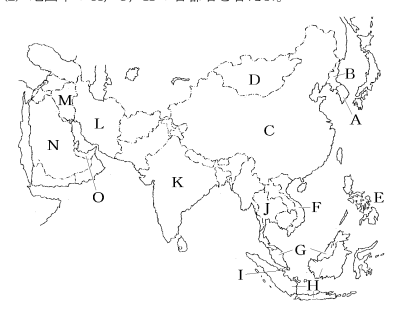
【】国名・地域区分など

[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	В	C
D	Е	F
G	Н	I
J	K	L
M	N	О
(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

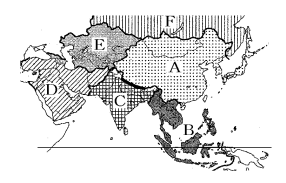
O アラブ首長国連邦 (2)A ソウル C ペキン K デリー

※出題頻度:「中華人民共和国〇」「モンゴル〇」「大韓民国 \triangle 」「台湾 \triangle 」「フィリピン \triangle 」「マレーシア \triangle 」「インドネシア \triangle 」「シンガポール \triangle 」「タイ \triangle 」「ベトナム \triangle 」「インド〇」「イラン \triangle 」「イラク \triangle 」「サウジアラビア〇」「アラブ首長国連邦 \triangle 」

[地域名]

[問題](2 学期期末)

次の資料はアジア州を細かく区分している。A~Fの地域名を答えよ。



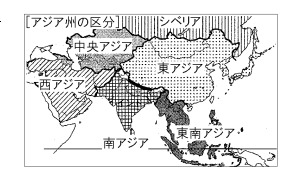
[解答欄]

A	В	C	D
E	F		

[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 F シベリア [解説]

アジア州は、<u>東アジア、東南アジア、南アジア、</u> <u>西アジア、中央アジア、シベリア</u>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。

※出題頻度:「東アジア \triangle 」「東南アジア \triangle 」 「南アジア \triangle 」「西アジア \triangle 」「中央アジア \triangle 」



[問題](前期期末)

次に示した $A\sim H$ の国は、東アジア、東南アジア、南アジア、西アジア、中央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	В	C	D
Е	F	G	Н

[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

[問題](後期中間)

次の①~⑤はアジア州の中の 5 つの地域のうち、いずれかの地域の特徴について書かれた ものである。それぞれどの地域について書かれたものか。下の[]から選べ。

- ① ASEAN という地域連合を結成し、地域が一体となって発展を進めている。
- ② 内陸部にある国が多く、レアメタルなどの資源が豊富である。
- ③ アラブ系の人々が多く生活し、人口のほとんどがイスラム教徒である。
- ④ 情報技術産業が盛んなインドが属する地域である。
- ⑤ 仏教をはじめ、中国の影響を受けた文化が多く存在する。

[東アジア 東南アジア 南アジア 西アジア 中央アジア]

[解答欄]

①	2	3	4
(5)			

[解答]① 東南アジア ② 中央アジア ③ 西アジア ④ 南アジア ⑤ 東アジア

[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、世界の人口の約(X) 割の 47.5 億人が住んでいる。X にあてはまる数を整数で答えよ。

[解答欄]

[解答]6

[解説]

アジアは人口が多く,世界人口(<u>約 80.5 億人</u>)の約 <u>6 割</u>の <u>47.5 億人</u>が住んでいる(2023 年)。アジアは他の地域と比較 すると,<u>人口密度が高いところが多い</u>という特徴がある。 (統計修正)「日本国勢図会 2024/2025」P15

※出題頻度:「6割○」「47億人△」

[アジアの人口] 世界の人口は80.5億人 アジアはその[6割]の[47.5億人]

人口密度が高い

[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(47.5 億人/67.5 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 47.5 億人 ② 6 ③ 高い

【】東アジア

【】中国の人口・民族

[一人っ子政策]

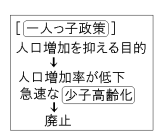
[問題](2 学期中間改)

中国政府は人口増加をおさえるために、1970年代末から夫婦 1組につき子どもを原則 1人に制限する(X)政策を実施してきた。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、(X)政策は 2016年に廃止され、二人まで子どもをもつことが認められるようになった。文中の Xに あてはまる適語を答えよ。

[解答欄]

[解答]一人っ子

[解説]



高齢化が急速に進んだため、この政策は 2016 年に廃止され、2 人まで子どもをもつことが 認められるようになった。

(統計出典)「日本国勢図会 2024/2025」P16

※出題頻度:「人口増加を抑えるため△」「一人っ子政策◎」「少子高齢化○→廃止△」

[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)
(1)		(8)

[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](1学期期末)

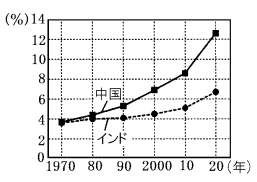
中国で行われていた一人っ子政策は、2016年に廃止され二人まで子どもをもつことが認め られるようになった。その理由を簡単に説明せよ。

[解答欄]

[解答]少子高齢化が急速に進んだため。

[問題](入試問題)

美樹さんは、人口がほぼ同じであるインドと中国について調べた。右の資料は、それぞれの国の、年齢別人口に占めるある世代の人口の割合の推移を表している。次は、美樹さんが、資料から読み取ったことについてまとめたものである。適切なまとめになるように、Xには年少人口か老年人口のいずれかの言葉を書き、Yにはあてはまる言葉を書け。



図のような、年齢別人口に占める(X)の割合の推移を比べると、中国の特徴として、インドよりも、(X)の割合が、(Y)ということが読み取れる。

(山形県)

[解答欄]

X	Y
---	---

[解答]X 老年人口 Y 急速に増えている

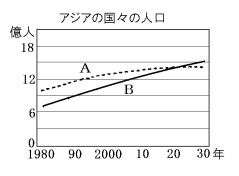
[中国とインドの人口]

[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、2023 年にBの人口が A の人口を上回った。



[解答欄]

	(1)A	В	(2)①	2
-1				

[解答](1)A 中国 B インド (2)① 一人っ子 ② 低下

[解説]

一人の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12.3億人であったが、2023年には、中国が14.26億人でインドが

[中国とインドの人口]

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

2023年にインドの人口が中国を上回った

14.29 億人とインドの人口が中国の人口を上回った。

(統計修正)「日本国勢図会 2024/2025」P16

※出題頻度:「インドの人口は中国を抜いて世界1位に△」

[問題](2 学期中間)

2023年にインドの人口が中国の人口をこえたが、その理由を「一人っ子政策」「人口増加率」「出生率」という語句を使って答えよ。

[解答欄]

П		
н		
н		
н		
н		
н		
н		
н		
н		
н		
н		
н		
н		
н		
н		
н		

[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。

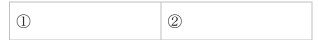
[多民族国家]

[問題](2学期期末改)

次の文章中の①, ②に適語を入れよ。

中国は多民族国家で,人口の9割以上をしめる(①)族や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。東南アジアなどの各地に移り住み,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(②)という。

[解答欄]



[解答]① 漢(漢民) ② 華人

[解説]

中国では人口の約9割をしめる $\underline{\ddot{x}}$

※「漢族(漢民族)・少数民族」の語句が出てこない教科書もある。

※出題頻度:「漢族(漢民族)○」「少数民族△(西部△)」「華人○」

[中国]

漢族: 人口の約9割 少数民族: 西部で生活 -----華人

[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)の民族以外の55の民族をまとめて何というか。
- (3) (2)は中国の東部と西部のどちらに多く住んでいるか。
- (4) 東南アジアなどに移り住み、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]

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

[解答](1) 漢族(漢民族) (2) 少数民族 (3) 西部 (4) 華人

【】中国の農業

[中国の農業区分]

[問題](2 学期期末改)

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牧畜(遊牧)が中心である。降水量の少ない B の一帯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。文中の X にあてはまる語句を答えよ。



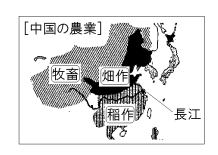
[解答欄]

[解答]稲

[解説]

中国の農業は大きく3つに区分される。長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、とうもろこし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。

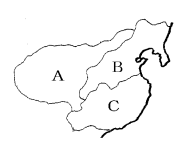


※出題頻度:「南部で稲作○」「北部で畑作(小麦や大豆)○」「西部で牧畜(遊牧)○」

[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。華南のチュー川流域では米の二期作も行われている。



[解答欄]

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

[解答]A イ B ア C ウ

[問題](入試問題)

次の文は、地図中のペキンからホンコンへ鉄道で旅行したえりかさんが書いたものである。資料はそのルートを示している。文中の①~④の ()内からそれぞれ適語を選べ。

出発した当初は、周辺の農地ではパンやめん類の主原料となる穀物の①(米/小麦)が栽培されていた。その後、中国の二大河川のうちの1つである②(黄河/長江)を渡った。さらに、もう1つの③(黄河/長江)を渡って南下を続けると、農地では穀物の④(米/小麦)が栽培されていた。



(高知県)

[解答欄]

1	2	3	4

[解答]① 小麦 ② 黄河 ③ 長江 ④ 米

[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) 気温が高い南部で、(1)の作物を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。
- (3) 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。
- (4) 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。

[解答欄]

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

[解答](1) 米 (2) 二期作 (3) 小麦, 大豆(とうもろこし) (4) 遊牧

[問題](2 学期中間)

が行われている。

中国の東北区・華北と華中・華南では作られている農作物に大きな違いがある。これはど のような違いか、「降水量」「稲作」「畑作」という語句を使って簡単に答えよ。

[解答欄]

[解答]東北区・華北では降水量が少ないので畑作が、華中・華南では降水量が多いので稲作

[米・小麦などの生産統計]

[問題](前期期末)

次の各問いに答えよ。

(1) 中国は、米、小麦の生産量が世界第1位である。次の資料は、2022年の米、小麦のいずれかの生産量が多い上位5か国とその割合を示している。米の統計を示しているのは、A、Bのどちらか。

A:中国(26.9%), インド(25.3%), バングラデシュ(7.4%), インドネシア(7.1%), ベトナム(5.5%), タイ(4.4%)

B: 中国(17.0%), インド(13.3%), ロシア(12.9%), アメリカ(5.6%)

(2) 中国は米の生産量が世界 1 位であるが、米の輸出量より輸入量が多い。その理由を簡単に説明せよ。

[解答欄]

(1	[)	(2)

[解答](1) A (2) 人口が多いため米の消費量も多いから。

[解説]

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

米、小麦ともに生産量が 1 位は中国で 2 位はインドである。A は 3 位以下にアジアの国が並んでいるので米の生産を表していると判断できる。

次のように、米・小麦・茶の生産高は、1位が中国で2位はインドである。綿花は1位がインドで、2位が中国である。

米(2022年) :中国(26.9%), インド(25.3%), バングラデシュ(7.4%), インドネシア(7.1%), ベトナム(5.5%), タイ(4.4%)

小麦 $(2022 \oplus)$: 中国(17.0%), インド(13.3%), ロシア(12.9%), アメリカ(5.6%)

 $X(2023 \oplus 1)$: 中国(41.9%), スリランカ(20.4%), ケニア(11.5%), インド(11.2%)

綿花(2021年): インド(23.6%), 中国(22.5%), アメリカ(15.0%), ブラジル(8.8%)

(統計修正)「日本国勢図会 2024/2025」P144, 146, 158, 240

※出題頻度:「中国は人口が多いため、生産量された小麦や米は国内で消費される○」 「生産高順位→農産物名(米・小麦・茶・綿花)△」

[問題](2 学期期末)

次のグラフは、農産物の国別生産量の割合を示している。A~D にあてはまる農産物をそれぞれ下の[]から選べ。

A(2022 年): 中国(17.0%), インド(13.3%), ロシア(12.9%), アメリカ(5.6%)

 $B(2023 \oplus): 中国(41.9\%), スリランカ(20.4\%), ケニア(11.5\%), インド(11.2\%)$

 $C(2021 \oplus): インド(23.6\%)$, 中国(22.5%), アメリカ(15.0%), ブラジル(8.8%)

 $D(2022 \oplus)$: 中国(26.9%), インド(25.3%), バングラデシュ(7.4%), インドネシア(7.1%),

[米 小麦 茶 綿花]

[解答欄]

A	В	C	D

[解答]A 小麦 B 茶 C 綿花 D 米

[解説]

米・小麦・茶・綿花の生産 1,2 は中国とインドである。3 位以下の生産国名から何の農産品か判断する。

D:3位以下はアジアの国々なので米と判断できる。

A:3位以下は、ロシア・アメリカなので小麦と判断できる。

B:3位がケニアなので茶と判断できる。

【】中国の工業・経済

[中国の経済成長]

[問題](1学期期末改)

次の文章中の①,②に適語を入れよ。

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、1980年代に右図のシェンチェンやアモイなどの5都市を(①)区に指定した。日本やアメリカの企業は、安くて豊富な労働力にひかれて中国へ進出した。(①)区に指定された地区はいずれも沿岸部(沿海部)である。これは、沿岸部のほうが、船での輸



出や輸入に便利だからである。その後、沿岸部を中心に工業化、経済成長が急速に進み、中国の工業製品は世界中に輸出されるようになり、中国は「(②)の工場」と呼ばれるようになった。しかし、近年、中国の労働者の賃金が上昇したことなどのために、中国から東南アジアの国々に工場を移す日本や欧米の企業が増えている。

[解答欄]



[解答]① 経済特 ② 世界

[解説]

それまでの計画経済に行きづまった中国は、1980年代になると、<u>外国企業を招いてその資金や技術を登り、</u>して工業の発展をはかるため、<u>シェンチェンやアモイ</u>などを<u>経済特区</u>に指定した。日本やアメリカの企業にとって、安くて豊富な労働力が手にはいる

[経済特区]

外国企業を招いてその資金や技術を導入 沿岸部(シェンチェンやアモイ) 安くて豊富な労働力→外国企業の進出 工業化→世界の工場

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。経済特区に指定された地区はいずれも<u>沿岸部(沿海部)</u>である。これは、沿岸部のほうが、<u>船での輸出や輸入に便利だから</u>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、経済成長が急速に進み、中国の



工業製品は世界中に輸出されるようになり、中国は「<u>世界の工場</u>」と呼ばれるようになった。 しかし、近年、<u>中国の労働者の賃金が上昇</u>したことなどのために、<u>中国から賃金が安い東南</u> アジアの国々に工場を移す日本や欧米の企業が増えている。

※出題頻度:「経済特区◎」「外国企業を招いてその資金や技術を導入するため◎」 「安くて豊富な労働力→外国企業が進出○」「沿岸部◎」「世界の工場◎」 「中国から東南アジアの国々に工場を移す動き△

[問題](2 学期中間)

中国は、工業の発展をはかるため、1980年代にシェンチェンやアモイなどの 5 都市をある地区に指定した。これについて、次の各問いに答えよ。

- (1) これらの地区を何と呼ぶか。
- (2) (1)は、外国企業を招いて、その何と何を導入することを目指したか。
- (3) その後, (①)部を中心に工業化,経済成長が急速に進み,中国は「世界の(②)」 と呼ばれるようになった。①,②に適語を入れよ。

[解答欄]

(1)	(2)	(3)①	2

[解答](1) 経済特区 (2) 資本と技術 (3)① 沿岸(沿海) ② 工場

[問題](2 学期期末)

次の各問いに答えよ。

- (1) 中国は、工業の発展をはかるため、1980 年代に 5 都市を何に 指定したか。
- (2) (1)の5都市のある場所として正しいものを、右図の $A\sim C$ から1つ選べ。
- B
- (3) (1)の5都市に含まれる都市の1つを次の[]から選べ。[シャンハイ シェンチェン シーアン ペキン]
- (4) (1)は何のために設けられた区域か。「外国企業」の語句を使って、簡単に書け。
- (5) (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説明せよ。
- (6) 中国は近年工業化が急速に進み、中国の工業製品は世界中に輸出されるようになった。 そのため、中国は世界の何と呼ばれるようになったか。
- (7) 最近は、日本や欧米の企業が、中国から東南アジアの国々に工場などを移すようになってきている。その理由を簡単に説明せよ。

[解答欄]

(1)	(2)	(3)	
(4)			
(5)			(6)
(7)			

[解答](1) 経済特区 (2) C (3) シェンチェン (4) 外国企業を招いてその資金や技術を導入するため。 (5) 安くて豊富な労働力が手にはいるから。 (6) 世界の工場

(7) 東南アジアの国々のほうが中国より賃金が安いから。

[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、1980年代に経済特区を設けて先進国から資金と技術を導入した結果、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]



[解答]① 沿岸部 ② 内陸部

[解説]

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、「世界の工場」と呼ばれるまでになった。しかし、経済成長の中心は沿岸部の都市で、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

[沿岸部と内陸部の経済格差]

沿岸部が経済発展

内陸部と沿岸部の経済格差が拡大

「農村から都市への人口移動(出かせぎ)

<u>の経済格差が大きくなっている</u>。内陸部の農村と沿岸部の都市では<u>所得の格差</u>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。

※出題頻度:「内陸部と沿岸部の経済格差が大きくなった◎:沿岸部が発展○」

「農村から都市への人口移動(出かせぎ)○」

[問題](後期中間)

次の文章中の①~④の()内から適語を選べ(または、適語を入れよ)。

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、②(沿岸部/内陸部)は遅れたままになっており、(①)と(②)との間の経済(③)が広がっている。そのため、より多くの収入を求めて、(②)から(①)への(④)も多くなっている。

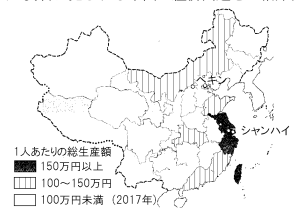
[解答欄]

	D	2	3	4
--	---	---	---	---

[解答]① 沿岸部 ② 内陸部 ③ 格差 ④ 出かせぎ

[問題](2 学期期末)

次の資料に見られる中国の経済問題を「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。

[進む都市化と環境問題]

[問題](前期期末)

次の文章中の①,②に適語を入れよ。

経済の成長によって、農村からの出かせぎ労働者などが集まったことで、多くの都市では人口が増加した。こうした急速な都市化に環境対策が追いつかず、工場や自動車、家庭からの排煙や排気ガスによる(①)汚染が深刻になった。そこで、太陽光や風力などの(②)エネルギーを利用した発電施設の建設を進めるなどして、状況の改善を急いでいる。

[解答欄]



[解答]① 大気 ② 再生可能

[解説]

経済の成長によって、農村からの出かせぎ労働者などが集まったことで、多くの都市では人口が増加し、都市の周辺では工場や住宅の建設が相次いだ。こうした急速な都市化に環境対策が追いつか

[進む都市化と環境問題]

都市化→

大気汚染」などの環境問題

再生可能エネルギー(太陽光・風力)の導入

ず、工場や自動車、家庭からの排煙や排気ガスによる大気汚染や、排水による河川、湖の水質 <u>汚染</u>など、深刻な環境問題が起こっている。そこで、太陽光や風力などの<u>再生可能エネルギ</u> ーの導入を進めている(中国の太陽光発電量や風力発電量は世界一である)。

※出題頻度:「都市化△」「大気汚染○」「再生可能エネルギー△」

[問題](2 学期期末)

次の各問いに答えよ。

- (1) ペキンなどで深刻な、石炭の燃焼などに起因する環境問題は何か。
- (2) 環境問題の改善のため導入が進められている、太陽光などのくり返し利用可能なエネルギーを何というか。
- (3) (2)の中で、中国が発電量世界一であるのは、太陽光発電のほかに何があるか。

[解答欄]

(1)	(2)	(3)	

[解答](1) 大気汚染 (2) 再生可能エネルギー (3) 風力発電

【】韓国など

[アジア NIES]

[問題](1 学期中間)

アジアの中で、右図の韓国、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。このうち、アジアにある韓国、台湾、ホンコン、シンガポールを特にアジア NIES と呼んでいる。

※出題頻度 : 「アジア NIES©」 「韓国、台湾、ホンコン、シンガポール \triangle 」





[問題](2 学期中間)

次の各問いに答えよ。

- (1) 近年急速に工業が発達した国や地域を何というか。アルファベット4文字で答えよ。
- (2) (1)の中で、アジアにある4つの国や地域を特に何というか。
- (3) (2)に含まれないものを次の[]より1つ選べ。「シンガポール 台湾 韓国 マレーシア ホンコン]

[解答欄]

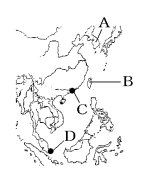
(1)		(2)	(3)
-----	--	-----	-----

[解答](1) NIES (2) アジア NIES (3) マレーシア

[問題](後期中間)

次の各問いに答えよ。

- (1) 近年,アジアで急速に工業が発達した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 $A \sim D$ は(1)に含まれる国と地域を表している。 $A \sim D$ の国または地域の名前を答えよ。



[解答欄]

(1)	(2)A	В	C
D			

[韓国]

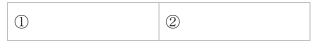
[問題](2 学期中間改)

次の文章中の①,②に適語を入れよ。

右図の韓国は、1960年代はせんい製品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、日本などの外国からの資金や技術の援助により、鉄鋼、石油化学、造船、自動車などの(①)工業が南東部沿岸で発達した。1990年代後半に経済危機が深刻化したことで産業構造が見直され、現在では、ICT(関連)産業が主力産業になっている。首都の(②)(右図のA)とその周辺には、総人口の半分程が暮らしており、人口と政治や経済の一極集中が進んでいる。



[解答欄]



[解答]① 重化学 ② ソウル

[解説]

韓国では、原料や燃料を輸入し、加工した製品を輸出する、輸出中心の工業化が図られてきた。1960年代には、<u>せんい製品などの軽工業製品</u>の輸出が中心であったが、1970年代になると、日本などの外国からの資金や技術の援助により、南東部の沿岸地域を中心に、<u>鉄鋼、石油化学、造船、上地道があるとの重化学工業</u>を発展させた。しかし、1990年代後半に経済危機が深刻化したことで産業構造が見直され、現在では、ICT(関連)産業が主力産業になっている。

首都の<u>ソウル</u>とその周辺には、総人口の半分程が暮らしている。 国の機関や主要な企業の本社のほとんどがソウルにあり、人口と 政治や経済の一極集中が進んでいる。ソウルと地方の間には 就業の機会や収入などで格差が生じ、ソウルとその周辺では土 地や住宅の価格高騰、交通混雑などの都市問題が生じている。

[韓国]

1960年代:せんいなど軽工業 1970年代:重化学工業 1990年代:経済危機 産業構造の見直し→ICT産業 首都ソウルへの一極集中



韓国と日本には長い交流の歴史がある。また、<u>ハングル</u>という文字を使う韓国語の文法や敬語,食事に箸を使うこと,儒教や仏教の影響を受けていることなど日本と似ている点がある。

※出題頻度:「韓国(大韓民国)(地図)○, 首都はソウル(地図)△」

「軽工業△→重化学工業△→ICT 産業△」「首都ソウルへの一極集中△」「ハングル△」「北朝鮮(朝鮮民主主義人民共和国)△」

[問題](後期中間)

次の各問いに答えよ。

- (1) 右図Aの国の名前と、その首都Bの名前を答えよ。
- (2) Bの首都周辺に政府機関や、企業が集中していることを何というか。
- (3) A の国ではどのように工業が発達してきたか。[]を順に並べよ。 [重化学工業 ICT 関連産業 軽工業]



[解答欄]

(1)A	В	(2)
(3)		

[解答](1)A 韓国(大韓民国) B ソウル (2) 一極集中

(3) 軽工業→重化学工業→ICT 関連産業

[問題](2 学期期末)

次の文章中の①~⑨に適語を入れよ(または、適語を選べ)。

右図の A の韓国の正式国名は(①)で、B は首都の(②)である。C の北朝鮮の正式国名は(③)である。1960年代には衣服などを作る④(軽工業/重化学工業)が主要な産業だった韓国は、日本など外国の資金と技術の援助を受けて、造船や製鉄や石油化学などの⑤(軽工業/重化学工業)に力を入れた。国の主導で進められた工業化は、国土や人口の規模が小さく、国内の需要だけでは限界があることから、



⑥(輸出/輸入)に重点を置くものだった。しかし、1990年代後半に経

済危機が深刻化したことで産業構造が見直され、現在では、(⑦)関連産業が主力産業になっている。首都の(②)とその周辺には、総人口の半分程が暮らしている。国の機関や主要な企業の本社のほとんどが(②)にあり、人口と政治や経済の(⑧)集中が進んでいる。韓国と日本には長い交流の歴史がある。また、(⑨)という文字を使う韓国語の文法や敬語、食事に箸を使うこと、儒教や仏教の影響を受けていることなど、日本と似ている点もある。

[解答欄]

①	2	3	
4	(5)	6	7
8	9		

[解答]① 大韓民国 ② ソウル ③ 朝鮮民主主義人民共和国 ④ 軽工業 ⑤ 重化学工業 ⑥ 輸出 ⑦ ICT ⑧ 一極 ⑨ ハングル

【】東南アジア

[国名・宗教]

[問題](前期期末)

次の文章中の①~③に適語を入れよ。



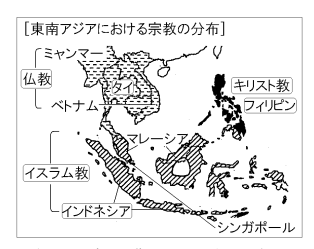
の植民地だったため(③)教を信仰している人が多い(約92%)。

[解答欄]

[解答]① 仏 ② イスラム ③ キリスト

[解説]

仏教はインドから東南アジアの北部に伝わった。右図のミャンマー、タイ、ベトナム、などに仏教徒が多いのはそのためである。イスラム教は7世紀にアラビア半島でおこり、東西にまたがる広大なイスラム帝国がつくられた。イスラム商人はインド、東南アジア南部、中国にかけて海上貿易を行い、イスラム教はインド、東南アジア南部(現在のマレーシア、インドネシア)におよんだ。



新航路の発見後,16世紀ごろ,スペインやポルトガルはアジアへ進出した。こうしたなかで,フィリピンはスペインの植民地となった。スペインはキリスト教布教を植民地支配の手段として活用したため,フィリピンではキリスト教が広まった。

※出題頻度:「国名:ミャンマー \triangle ,タイ \bigcirc ,ベトナ Δ ,マレーシア \triangle ,インドネシア \bigcirc ,シンガポール Δ ,フィリピン \bigcirc 」「仏教(タイ) \bigcirc ,イスラム教(インドネシア) \bigcirc ,キリスト教(フィリピン \bigcirc :スペインの植民地だったから Δ)」

[問題](2 学期期末)

次は宗教人口の割合を示している。A~Cの宗教名を答えよ。

タイ : A(94.6%) インドネシア : B(87.2%) フィリピン : C(91.8%)

[解答欄]

	A	В	C	
--	---	---	---	--

[解答]A 仏教 B イスラム教 C キリスト教

[問題](2 学期中間)

次の文章中の①~④に適語を入れよ。

東南アジアは,インドと中国の間にあって,古くからさまざまな宗教の影響を受けてきた。 ミャンマー,タイ,ベトナムなどでは(①)教,インドネシアやマレーシアでは(②) 教が主に信仰されている。また,(③)(国名)の植民地であったフィリピンでは,主として (④)教が信仰されている。

[解答欄]

①	2	3	4

[解答]① 仏 ② イスラム ③ スペイン ④ キリスト

[問題](後期中間)

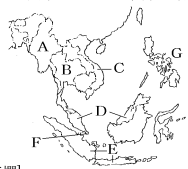
フィリピンでキリスト教が広まった理由を簡単に書け。

[解答欄]

[解答]かつてスペインの植民地だったから。

[問題](2 学期期末)

次の地図中のA~Gの国名を答えよ。



[解答欄]

A	В	C	D
E	F	G	

[解答]A ミャンマー B タイ C ベトナム D マレーシア E インドネシア F シンガポール G フィリピン

[東南アジアの稲作]

[問題](2 学期期末改)

次の文章中の①, ②に適語を入れよ。

インドシナ半島の大きな川の流域の平野などでは、1年を通じて気温が高く、(①)という季節風の影響を受けて降水量も多いため、稲作がさかんである。年に2回米をつくる(②)作ができる地域もある。1970年代に、かんがい設備の整備、作業の機械化などで米の増産が進んだ。

[解答欄]



[解答]① モンスーン ② 二期

[解説]

東南アジアは, $\underline{モンスーン(季節風)}$ の影響で<u>降水量が多いため</u>,稲作が盛んである。1年を通じて気温が高く,降水量も多いために, $\underline{年に2回収穫}$ する<u>二期作</u>ができる地域もある。以前は農作業に牛や馬を使っていたが,作業の機械化や<u>かんがい施設</u>の整備,品種の改良によって,米の生産量は大幅に増加した。

[東南アジアの稲作] 1年を通じて気温が高く、 モンスーン(季節風) の影響で降水量が多い →米の 二期作

米の生産量(2022 年)は、1 位が中国(26.9%)、2 位がインド(25.3%)、3 位がバングラデシュ (7.4%)で、 $4\sim9$ 位は東南アジアの国が占めている。輸出量(2022 年)では、1 位がインド、2 位がタイ、3 位がベトナムである。

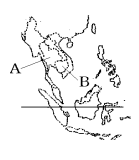
※出題頻度:「**の二期作© : 同じ土地で1年に2回同じ作物(<math>**)をつくる△」「1年を通じて気温が高く,モンスーン(季節風)の影響で降水量も多いから△」

「米の輸出:1位インド、2位タイ、3位ベトナム△」

[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 1 つ選べ。 [小麦 米 大麦 いも]
- (2) 中国の南部や右図の A, B の国などでは、(1)の作物を 1 年で 2 度作ることができる。このことを何というか。漢字 3 文字で答えよ。
- (3) (2)ができる理由を「気温」「降水量」「季節風」の語句を使って簡単 に書け。
- (4) 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<u>耕地に水を運べるように整備した</u>ことが大きい。下線部の設備を何設備というか。
- (5) 米の輸出量が特に多い東南アジアの国を1つあげよ。



[解答欄]

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

[解答](1) 米 (2) 二期作 (3) 1 年を通じて気温が高く,季節風の影響で降水量も多いから。 (4) かんがい設備 (5) タイ

[プランテーション]

[問題](1学期期末改)

マレーシアやインドネシアなどでは、天然ゴムやコーヒーなどを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。マレーシアとインドネシアでは、あぶらやし(マーガリン等を作るためのパーム油の原料)が、フィリピンではバナナが、ベトナムではコーヒーが(X)でつくられている。また、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えびの養殖場がつくられた。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]

東南アジアでは、植民地時代に、天然ゴムなどの輸出用の農作物を大規模に栽培する大農園(プランテーション)が造られた(第二次世界大戦後、プランテーションは現地の人々によって経営されるようになった)。マレーシアとインドネシアでは、<u>あぶらやし(マーガリン等を作るためのパーム油の原料)の</u>農園にするため

[プランテーション]

植民地時代に開かれた大農園

あぶらやし:マレーシアとインドネシア

バナナ:フィリピン コーヒー:ベトナム

えびの養殖:マングローブの海岸

に大規模な開発が進み、<u>熱帯林(熱帯雨林)の減少</u>も起こっている。

フィリピンでは<u>バナナ</u>の生産がさかんで、ベトナムでは<u>コーヒー</u>の生産が値びている。タイやインドネシアなどの<u>マングローブ</u>が広がる海岸では、日本に輸出するために<u>えび</u>の養殖場がつくられている。

※出題頻度:「プランテーション \odot 」「植民地時代 \triangle 」「あぶらやし(マレーシア・インドネシア) \triangle 」「バナナ(フィリピン) \triangle 」「コーヒー(ベトナム) \triangle 」「えび(マングローブの海岸) \triangle 」

[問題](2 学期中間)

東南アジアの農業について書かれた次の文を読み、後の各問いに答えよ。

東南アジアで、単一の作物を輸出用に栽培するために(①)時代に作られた大規模な農園を(②)という。

- (1) 文中の①, ②に当てはまる語句を書け。ただし、①は漢字3字、②はカタカナで答えよ。
- (2) ②の大規模な農園で栽培される作物に当てはまらないものを次の[]から1つ選べ。 [あぶらやし コーヒー 天然ゴム 米 バナナ]

[解答欄]

[解答](1)① 植民地 ② プランテーション (2) 米

[問題](2 学期期末)

次の文章中の①~⑧に適語を入れよ。

東南アジアでは、(①)地時代に、天然ゴムなどの輸出用の商品作物を大規模に栽培する(②)という大農園が造られた。第二次世界大戦後、(②)は現地の人々によって経営されるようになった。マレーシアとインドネシアではマーガリンや石けんを作るためのパーム油の原料である(③)が、フィリピンでは(④)が、ベトナムでは(⑤)が栽培されている。タイやインドネシアなどの(⑥)とよばれる森林が広がる海岸では、日本に輸出するために(⑦)の養殖場がつくられている。(②)を広げるための大規模開発は(⑧)林の減少を招いている。

[解答欄]

1	2	3	4
5	6	7	8

[解答]① 植民 ② プランテーション ③ あぶらやし ④ バナナ ⑤ コーヒー

⑥ マングローブ (7) えび (8) 熱帯雨(熱帯)

[ASEAN]

[問題](2 学期期末改)

東南アジアのほとんどの国が加盟している東南アジア諸国連合では、輸入品にかける関税をお互いに無くすなど、加盟国間の貿易や人の交流をさらに活発にしようとしている。東南アジア諸国連合の略称をアルファベットで書け。

[解答欄]

[解答]ASEAN

[解説]

(ASEAN) 東南アジア諸国連合

※出題頻度:「ASEAN◎(東南アジア諸国連合)◎:関税がかからない△」

[問題](後期中間)

次の各問いに答えよ。

- (1) 東南アジア各国の地域協力を進めていくことを目的として 1967 年に結成された組織を何というか。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)の組織は輸入品にかける()をお互いに無くすなど,加盟国間の貿易や人の交流を さらに活発にしようとしている。()に適語を入れよ。

[解答欄]

(1)① ② (2)	
------------	--

[解答](1)① ASEAN ② 東南アジア諸国連合 (2) 関税

[問題](後期中間)

マレーシアとタイとの間で貿易をするとき、関税がかからないが、その理由は何か。簡単に書け。

[解答欄]

[解答]マレーシアとタイはともに ASEAN に加盟しているから。

[外国企業の進出と工業化]

[問題](1学期期末)

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(X)ためである。東南アジア各国も外国企業を受け入れる工業団地を作って外国企業の誘致をはかった。文中のXに適語を入れよ。

[解答欄]	
 [解答]安い	

[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ている。これは、<u>日本と比べて労働者の賃金がはるかに安いためである</u>。家電製品、自動車、冷凍食品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

[東南アジアへの外国企業の進出]

労働者の賃金が安いため

タイやマレーシア

工業団地をつくって外国企業を誘致

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国は、工業団地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、人件費の上昇などが原因で中国から撤退し、かわりに、東南アジアへ進出する日本企業が増えている。

※出題頻度:「労働者の賃金が安い→外国企業の進出◎」「工業団地○」

[問題](2 学期期末)

次の文章中の①~③に適語を入れよ。

近年,日本などの外国企業の東南アジアへの進出が増えているが、それは労働者の賃金が日本と比べて(①)からである。東南アジアの国々も外国企業を受け入れるための(②)団地の整備を図った。最近では、さらに、それまで数多くの日本企業が進出していた(③)で労働者の賃金が上昇したことなどのために、工場を(③)から東南アジアへ移す企業が増加している。

[解答欄]

1	2	3	

[解答]① 安い ② 工業 ③ 中国

[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。

	1 か月の賃金 (2022 年)		
日本	2801 ドル		
タイ	467 ドル		

(3) 近年, それまで進出していた中国から撤退し, 東南アジアへ工場を移す日本企業がふえているが, その理由を説明せよ。

[解答欄]

(1)	
(2)	(3)

[解答](1) 日本と比べて労働者の賃金が安いため。 (2) 工業団地

(3) 中国の労働者の賃金が上昇したため。

(統計修正)「世界国勢図会 2024/2025」P103

[問題](入試問題)

次の表は、インドネシア、タイ、ベトナム、マレーシアのいずれかの国の人口、1人あたりの国内総生産(GDP)、進出日本企業数を示したものである(2018年)。タイとベトナムにあてはまるものとして、最も適切なものを、表中のア〜エからそれぞれ選べ。

	人口(千人)	1 人当たり	進出企業数	
		GDP(ドル)	2000年	2018年
ア	31,528	11,373	1,107	1,009
イ	69,428	7,274	1,558	2,574
ウ	267,671	3,893	817	1,333
エ	95,546	2,563	195	1,156

(鳥取県改)

[解答欄]

タイ: ベトナム:

[解答]タイ:イ ベトナム:エ

[解説]

2000年より以前から、タイ、マレーシア、インドネシアには多くの日本企業が進出していた。特に、タイへの進出企業数が最も多い。近年では、より賃金の安いベトナムやミャンマーに進出する企業が増えている。東南アジアの国で人口が1億人を超えているのは、インドネシア(約2.7億人)とフィリピン(約1.2億人)で、ベトナム(0.96億人)がこれに次いでいる。タイは約7千万人、マレーシアは約3千万人である。以上より、アはマレーシア、イはタイ、ウはインドネシア、エはベトナムとわかる。

[輸出品の変化]

[問題](後期中間)

次の文中の空欄①~③に適する語句を[]からそれぞれ選べ(①,②は順不同)。 タイやマレーシアの輸出は、以前は(①)や(②)が中心であったが、近年は(③) 中心に変化した。

[石油 木材 農産物 せんい品 鉱産資源 工業製品]

[解答欄]

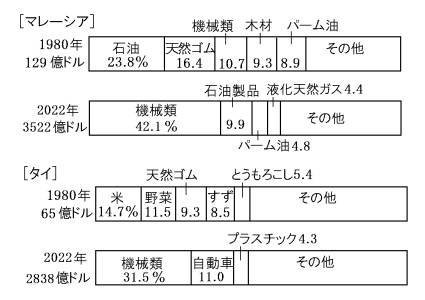
_		
	\bigcirc	(2)
	4	

[解答]① 農産物 ② 鉱産資源 ③ 工業製品

[解説]

次のグラフからもわかるように、かつて、マレーシアやタイなどの輸出の中心は、<u>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。</u>

[輸出品の変化] 鉱産資源や農産物 ・ 機械類などの工業製品

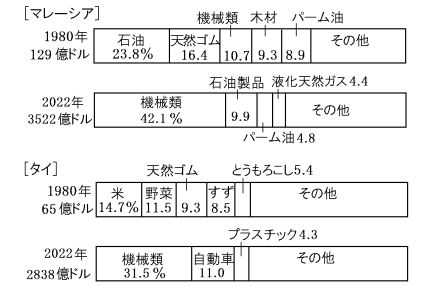


(統計出典)「世界国勢図会 2024/2025」P309, 311

※出題頻度:「輸出品の変化:鉱産資源や農産物が減り→機械類などの工業製品が増えた◎」

[問題](1学期期末)

次の資料から、タイやマレーシア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。



[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。

[急速な都市化と課題]

[問題](2 学期期末改)

タイ,インドネシア,マレーシアなどでは、農業の機械化が進み農村で人手が余るようになったため,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。そのため、都市部では、人口が急増し都市圏が拡大したことにより、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(X)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。文中のXに適語を入れよ。「解答欄」

[解答]スラム

[解説]

東南アジアでは、工業化によって経済が成長すると、都市部の人々の収入は増え、生活水準が向上した。一方で、農村で暮らす人々との収入の格差は広がった。農作業の機械化によって労働力が余ってくると、仕事や高い収入を求めて、人々が農村から都市へ出ていき、1960年代か

[農村の変化と急速な都市化] 農業の機械化が進んで人手が余る → 若者が農村から都市へ → 都市問題(スラム),交通渋滞など)

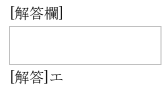
ら都市の人口が急速に増えた。都市では、<u>スラム</u>とよばれる生活環境の悪い住宅地ができたり、交通量が増えて日常的に渋滞が激しくなったりする都市問題が起こっている。

※出題頻度:「農業の機械化が進み、農村で人手が余る→若者が都市へ△」「スラム◎」

[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しての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。



[問題](1学期中間)

次の各問いに答えよ。

- (1) 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。
- (2) (1)の結果、都市の人口が急速に増え、生活環境の悪い住宅地ができたが、このような住宅地を何というか。

[解答欄]

(1) (2)

[解答](1) 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。 (2) スラム

[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)

[南アジアの国名と宗教]

[問題](2 学期期末改)

次の文章中の①, ②に適語を入れよ。

南アジアでは、(①)教徒が多く、インドでは約80%をしめている。(①)教徒は、牛を神の使いと考え牛肉を食べない。また、ガンジス川は聖なる川とされ、人々が水に身をひたして沐浴を行う。(①)教は(②)制度といわれる身分制度とつながりが深い。パキスタンやバングラデシュではイスラム教徒が、スリランカでは仏教徒が多く見られる。



[解答欄]

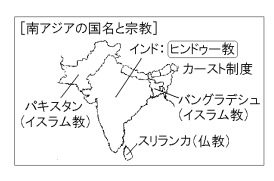


[解答]① ヒンドゥー ② カースト

[解説]

南アジアでは、ヒンドゥー教徒が多く、インドでは約80%をしめる。ヒンドゥー教徒は、牛を神の使いと考え牛肉を食べない。また、ガンジス川は聖なる川とされ、人々が水に身をひたして洗浴を行う。ヒンドゥー教はカースト制度といわれる身分制度とつながりが深い。

パキスタンやバングラデシュではイスラム教徒が,



スリランカでは<u>仏教徒</u>が多く見られる。地域によって異なる多くの言語が使われているが、 共通言語になっている<u>英語</u>を話す人も多い。

※出題頻度:「インド○:ヒンドゥー教◎」「カースト制度△」

「パキスタンとバングラデシュはイスラム教△」「スリランカは仏教△」

[問題](入試問題)

インドの国民の80%以上はヒンドゥー教徒である。次のア〜エのうち、ヒンドゥー教徒の 生活のようすとしてあてはまらないものはどれか。1つ選んで、その記号を書け。

- ア 牛を肉として食べることはないが、乳や糞は利用する。
- イ ある都市の方向に向かって、1日に5回礼拝する。
- ウ ガンジス川を聖なる川として信仰している。
- エ カースト制度とよばれる身分制度が受けつがれている。

(香川県)

[解答]イ

[解説]

イはイスラム教徒の生活のようすである。

[問題](前期期末)

次の各問いに答えよ。

- (1) インドで一番多く信仰されている宗教は何か。
- (2) (1)と結びつきが強い古くからある身分制度は何か。
- (3) インドの人々が沐浴を行う聖なる川は何か。
- (4) パキスタンやバングラデシュでおもに信仰されている宗教は何か。
- (5) スリランカでおもに信仰されている宗教は何か。

[解答欄]

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

[解答](1) ヒンドゥー教 (2) カースト制度 (3) ガンジス川 (4) イスラム教 (5) 仏教

[問題](入試問題)

多くのインド人は牛肉を食べない。それはなぜか、その理由を、インドの宗教と関連づけて簡潔に説明せよ。

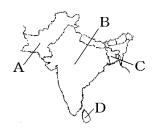
(宮城県)

[解答欄]

[解答]多くのインド人は、牛を神聖なものとして崇拝するヒンドゥー教を信仰しているから。

[問題](2 学期期末)

次の地図の A~D の国名とその国の主な宗教をそれぞ答えよ。



A 国名:	宗教:	B国名
宗教:	C 国名:	宗教:
D 国名:	宗教:	

[解答]A国名:パキスタン 宗教:イスラム教 B国名:インド 宗教:ヒンドゥー教

C国名:バングラデシュ 宗教:イスラム教 D国名:スリランカ 宗教:仏教

[インドの農業]

[問題](2 学期中間改)

次の文章中の①,②に適語を入れよ。

インドの農業の中心は右図のヒンドスタン平野である。 降水量が多いガンジス川下流域では米が、降水量が少ないガンジス川上流地域やインダス川流域では、(①)の栽培が行われている。また、降水量の多いアッサム地方やスリランカの高地では茶、乾燥した北西部やデカン高原では(②)が生産され、世界各地に輸出されている。



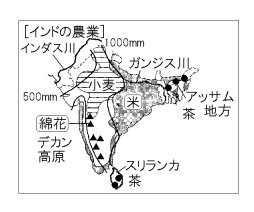
[解答欄]

①	2
---	---

[解答]① 小麦 ② 綿花

[解説]

インドの農業の中心は<u>ヒンドスタン平野</u>である。年 降水量が 1000mm 以上の<u>ガンジス川下流域</u>では<u>米</u>が 栽培されている。降水量が 500mm 以上 1000mm 以下 の<u>ガンジス川上流地域やインダス川流域</u>では,乾燥した気候に適した<u>小麦</u>の栽培が行われている。また,輸出用の作物の栽培もさかんで,降水量の多い<u>アッサム地方やスリランカ</u>の高地では<u>茶</u>,乾燥した北西部や<u>デカン高原</u>では<u>綿花</u>が生産され,世界各地に輸出されて

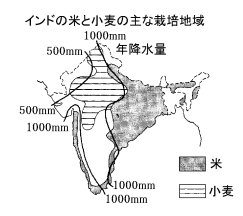


いる。南アジアでは、人口増加による食料不足が心配されたので、作物の品種改良や化学肥料の普及などが進められてきた。その結果、インドやパキスタンでは、米や小麦の生産量が大幅に増えた。

※出題頻度:「綿花(デカン高原)○」「米(ガンジス川下流のヒンドスタン平野)○」 「小麦(ガンジス川上流・インダス川流域)△」「茶(アッサム地方,スリランカ)△」

[問題](入試問題)

インドにおける米と小麦の主な栽培地域と年降水量 との関係を,次の資料を参考にして簡潔に書け。



(群馬県)

[解答欄]

[解答]米は年降水量が 1000mm 以上の地域で、小麦は 500mm 以上 1000mm 以下の地域で 主に栽培されている。

[問題](1学期期末)

右図のA~Dは何という農産物の分布を表しているか。

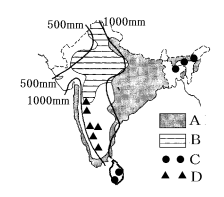
下の[]からそれぞれ選べ。

[綿花 小麦 大豆 米 茶]

[解答欄]

A	В
C	D

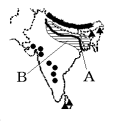
[解答]A 米 B 小麦 C 茶 D 綿花



[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の川の流域に広がる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●、▲は何という農産物の分布を表しているか。それぞれ答えよ。



(1)A	В	(2)
(3)	(4)●:	A :

[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

[問題](2 学期期末)

南アジアでは、各地方の気候の違いを生かした農業がみられる。降水量の多いガンジス川下流域のヒンドスタン平原では(①)の栽培が、乾燥した北西部では(②)の栽培がさかんである。また、輸出用の作物の栽培もさかんで、降水量の多いアッサム地方やスリランカの高地では(③)、乾燥した北西部やデカン高原では(④)が生産され、世界各地に輸出されている。南アジアでは、(⑤)ため、作物の品種改良や化学肥料の普及などが進められてきた。その結果、インドやパキスタンでは、米や小麦の生産量が大幅に増えた。

- (1) ①~④にあてはまる農産物を答えよ。
- (2) ⑤にあてはまる文を次のア~エから1つ選び、記号で答えよ。
 - ア 人口減少によって食料が不足することが心配された
 - イ 人口減少によって食料が余ることが心配された
 - ウ 人口増加によって食料が不足することが心配された
 - エ 人口増加によって食料が余ることが心配された

[解答欄]

(1)①	2	3	4
(2)			

[解答](1)① 米 ② 小麦 ③ 茶 ④ 綿花 (2) ウ

[インドの ICT(関連)産業]

[問題](2 学期期末改)

次の文章中の①,②に適語を入れよ。

インドでは、右図のベンガルールを中心に(①)産業がさかんである。 (①)産業がさかんである理由は、インドでは、もともと数学の教育に力を 入れており、さらに、イギリスの植民地であった関係から(②)を話せ る人が多いからである。また、身分と職業を制約するカースト制度の影響 を受けにくいため、人々に広く受け入れられたという側面もある。



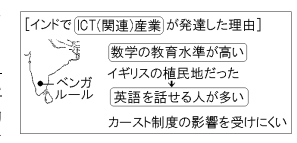
[解答欄]

1	2
---	---

[解答]① ICT(関連) ② 英語

[解説]

インドにおいては、<u>ベンガルール</u>を中心に <u>ICT(関連)産業</u>がさかんである。中でもソフトウェア産業の伸びが著しい。<u>インドはもともと数学の教育水準が高く</u>、英語が話せる人も多い (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インドの技



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。ICT(関連)産業は新しい産業であるため、身分と職業を制約する<u>カースト制度の影響を</u> を受けにくいため、人々に広く受け入れられたという側面がある。

※教科書によって、「情報通信技術産業(ICT 産業)」と表現している教科書と、「情報通信技術関連産業(ICT 関連産業)」と表現している教科書がある。

※出題頻度:「ICT(関連)産業 \bigcirc 」「発達した理由:数学 \bigcirc 、イギリスの植民地 \triangle →英語 \bigcirc 、カースト制度の影響を受けにくい \bigcirc 」「ベンガルール(地図) \triangle 」

[問題](2 学期中間)

インドでICT(関連)産業が発展した理由として適切でないものを次のア〜エから1つ選べ。 ア カースト制度に影響をあまり受けないため、仕事に就く人が多いから。

- イ 数学の教育水準が高いから。
- ウ 英語を話せる低賃金の技術者が多いから。
- エ アメリカと時差がないため、仕事を効率的に分担できるから。

[解答欄]

[解答]エ

[解説]

エが誤り。アメリカとは約半日の時差がある。

[問題](2学期中間)

次の文章中の①~⑤に適語を入れよ(または、適語を選べ)。

インドで(①)産業が急成長している背景には、②(数学/情報)の教育水準が高いことと、(③)(国名)の植民地であった関係から(④)を話せる低賃金の技術者が多いことなどがある。また、この産業の仕事につく人が多く出てきたのは、宗教の⑤(バイシャ/カースト)の影響をあまり受けないためでもある。

①	2	3	4
(5)			

[解答]① ICT(関連) ② 数学 ③ イギリス ④ 英語 ⑤ カースト

[問題](2 学期期末)

最近、インドでは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) 1990 年代に経済の自由化が進み, 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。



- (3) インドの(1)の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(1)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。
- (4) インドで現在, (1)の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]

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

[解答](1) ICT(関連)産業 (2) ベンガルール (3) シリコンバレー

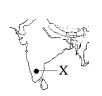
(4) インドはもともと数学の教育に力を入れており、英語を話せる人が多いから。

[アメリカとの時差]

[問題](後期中間改)

次の文章中の①~③に適語を入れよ。

右図は、アメリカの企業がインドの(①)(地図中 X の都市)に開設したコールセンターのようすを示している。 インドにコールセンターを置いた理由は、インドでは





- (②)を話せる人が多いことと、アメリカと約半日の
- (3)があるため、夜中でも問い合わせ電話への対応ができることである。

[解答欄]

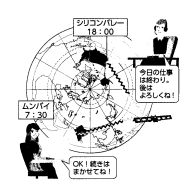
,			
	1)	2	3

[解答]① ベンガルール ② 英語 ③ 時差

[解説]

インドは、1CT(関連)産業が世界で最も発達しているアメリカ合衆国と、約半日の時差があるため昼と夜が反対になる。この利点を生かし、アメリカ合衆国が夜の間に、コールセンター(電話対応)業務や

[コールセンターなど]
アメリカと <u>約半日の時差</u>
英語を話せる人が多い。
→
コールセンター業務や
ソフトウエアの開発を
夜間にインドで行う。



ソフトウエアの開発などの仕事をアメリカ合衆国の企業から請け負うことで、インドの ICT(関連)産業は大きく成長した。

アメリカでの夜の時間帯に、アメリカの企業 A 社への電話をインドのコールセンターB 社につなぐことで、アメリカの企業 A 社は 24 時間対応できるようになる。

※出題頻度:「約半日の時差○」「英語を話せる人が多い○」「ソフトウェアの開発△」 「コールセンター(電話対応)業務△」

[問題](2 学期期末)

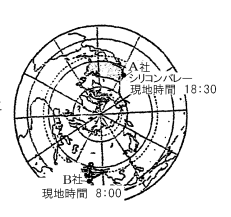
アメリカの企業 A 社は、夜の時間にインドのコールセンターB 社に電話をつなぐことにより、A 社への電話に 24 時間対応ができる。これはどのようなことを利用した仕組みか。 言語と時差の点から簡単に説明せよ。

[解答欄]

[解答]インドでは英語を話せる人が多いことと、インドとアメリカでは約半日の時差があること。

[問題](3 学期)

インドの ICT 関連企業の多くは、アメリカの企業と共同でソフトウェア開発を行っている。インドの企業(右図の B 社)がアメリカの企業(右図の A 社)と効率よく仕事ができる理由を右の地図を見て、「時差」という語句を使って簡単に説明せよ。



[解答欄]

[解答]約半日の時差を利用し、アメリカが夜の間にインドで仕事を進められるから。

[問題](3 学期)

インドでとくに成長している産業を次の[]から3つ選べ。

[鉄鋼業 食品加工 自動車工業 ICT 産業 金属加工]

[解答欄]

[解答]鉄鋼業,自動車工業,ICT 産業

[解説]

インドでは、国内で生産される綿花や鉄鉱石、石炭などを原料にして、綿工業や鉄鋼業が早くから発達した。1990年代に入って、外国企業の進出が活発になると、自動車産業を中心に工業化が進んだ。近年は、ICT(関連)産業が急速に成長しています。

【】西アジア・中央アジア

[西アジアの宗教など]

[問題](2 学期期末改)

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 (X)教の信者である。(X)教徒は、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。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。文中のXに適語を入れよ。

[解答欄]

[解答]イスラム

[解説]

<u>西アジア</u>には、<u>アラビア語</u>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、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。また、豚肉を食べたり、

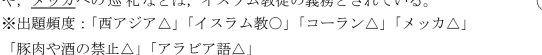
[西アジアの宗教など] アラブ系:アラビア語

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

酒を飲んだりすることは禁じられている。イスラム層の9月に行われる断食 や、メッカへの巡礼などは、イスラム教徒の義務とされている。



[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①~③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。
 - ③ 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	27
1	3	(4)	



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

[ペルシャ湾沿岸の石油]

[問題](1学期期末改)

次の文章中の①,②に適語を入れよ。

世界の石油埋蔵量の約半分は、右図 X の(①)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・輸出量ともに(①)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(①)湾沿岸の国々からで、その中でも多いのが、サウジアラビアとアラブ首長国連邦である。



西アジアの産油国は、石油の価格や生産量を調整し、産油国の 利益を守るため、1960年に(②)(石油輸出国機構)を結成した。

[解答欄]

1	2
---	---

[解答]① ペルシャ ② OPEC

[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(1位)とアラブ首長国連邦(2位)である。西アジアの産油国は、石油の価格や生産量を調整し、産油国の利益を守るため、1960年に OPEC(石油輸出国機構)を結成した。



西アジアの産油国は、原油の輸出で得られた利益を使って新しい産業を発展させようとしている。例えば、アラブ首長国連邦は<u>ドバイ</u>という都市に人工島を造り、世界一高いビルを建設するなどしてリゾート地を開発し観光業を盛んにしようとしている。

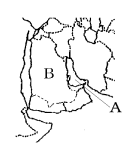
西アジアでは、資源をめぐっての利害対立や部族紛争などの内戦で、周辺に避難してくる人々がいる。この人々を難民という。

※出題頻度:「石油 : ペルシャ湾沿岸 」「 」「 」「 」 「 」 「 せ ウジアラビア 」「 」 「) 「 」 「) 「 」 「) 「 」 「) 「) 「 」 「) 「

[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たか。



[解答欄]

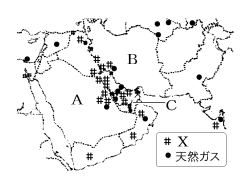
(1)	(2)	(3)	(4)

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

[問題](1学期中間)

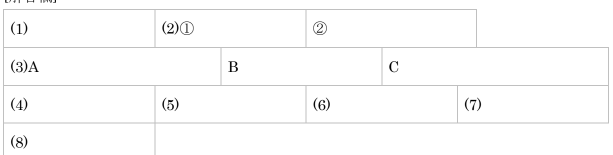
次の各問いに答えよ。

- (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、価格や生産量を調整し、これらの国々の利益を守るたに 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。
- (7) 世界一高いビルがあり、リゾート地としても有名な C 国の都市の名前を答えよ。
- (8) 西アジアでは、資源をめぐっての利害対立や部族紛争などの内戦で、周辺に避難してくる人々がいる。この人々を何というか。

[解答欄]



[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 (7) ドバイ (8) 難民

[中央アジア]

[問題](1学期期末改)

次の文章中の①, ②に適語を入れよ。

中央アジアの大部分は乾燥帯に属し、人々の多くはイスラム教徒である。中央アジアの国々は、ソ連に属していたが、1991年のソ連の解体で独立した。中央アジアは、石炭や石油、天然ガス、(①)(希少金属)などの鉱産資源が豊富である。また、歴史的に(②)(絹の道)の交易で栄えた都市の遺跡などには、多くの観光客が訪れる。

[解答欄]

①	2
---	---

[解答]① レアメタル ② シルクロード

[解説]

中央アジアの大部分は<u>乾燥帯</u>に属し、人々の多くは<u>イスラム教徒</u>である。中央アジアの国々は、<u>ソ連に属していた</u>が、1991年のソ連の解体で独立した。中央アジアは、石炭や石油、天然ガス、レアメタル(希少金属)などの鉱産資源が豊富である。また、歴史

[中央アジア] 希少金属(レアメタル) シルクロード(歴史遺産)

的にシルクロード(絹の道)の交易で栄えた都市の遺跡などには、多くの観光客が訪れる。

※出題頻度:「レアメタル(希少金属)◎」「シルクロード△」

[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。
- (4) 中央アジアの国々であるカザフスタンやタジキスタンなどが属していた 1991 年に解体 した国を何というか。
- (5) 中央アジアの大部分は何という気候帯にあるか。

[解答欄]

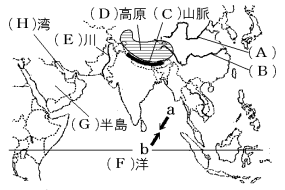
(1)	(2)	(3)	(4)
(5)			

[解答](1) レアメタル (2) シルクロード(絹の道) (3) イスラム教 (4) ソ連 (5) 乾燥帯

【】アジア全般

[問題](要点整理)

「①地形・気候】



(I)風: 夏と冬で風向きが変わる風 冬の風向きは J(a/b)雨の多い(K)季, 少ない(L)季

[②国名・地域区分・人口・宗教]



人口世界1位はG,2位はH (2020年代に逆転の予測)

アジアの人口は世界人口の約(J)割(宗教)D.E:(K)教, H:(L)教

タイ:(M)教, インドネシア:(N)教 フィリピン:(O)教

[③中国]

人口世界1位,首都は(A)

9割以上は(B)族,他に55の(C)民族 外国の国籍をとって定着した中国系の(D)人 夫婦1組につき子どもを1人の(E)政策→廃止

稲作地帯は(F) 畑作地帯は(G) 遊牧地帯は(H)

図の▲(エ)は(I)区 工業が発達しているのは J(沿岸部/内陸部)→経済格差 中国製品は世界中に輸出→世界の(K) 石炭の燃焼→深刻な(L)汚染

「④韓国・東南アジア】

(韓国)

軽工業→重化学工業→(A)関連産業 首都(B)への一極集中

アジア(C):韓国、台湾、ホンコン、シンガポール

(東南アジア)

東南アジア諸国連合(略称は(D)) 年に2回米を作る(E)

(F)やベトナムは米の輸出国

(G)(大農園)

外国企業の進出:(H)が安いから タイやベトナムなど:(I)団地を整備 輸出品: 農産物や鉱産資源 \rightarrow (J)製品 都市への人口集中 \rightarrow (K)(劣悪な住環境)

[⑤インド]

宗教:(A)教



(E)や数学→Xの(F)で(G)関連産業アメリカと約半日の(H)

→アメリカが夜の間にインドでソフトの開発

[⑥西アジア・中央アジア]

西アジアや中央アジア:(A)教

(B)湾岸で(C)を採掘

日本が最も多くの(C)を輸入して いる国は(D)

(C)輸出国機構(略称は(E))

中央アジアでは(F)(希少金属) 中央アジアを通る交易路(G)(絹の道)

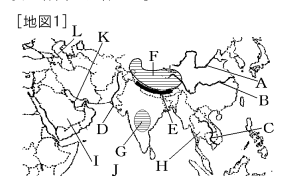
[解答欄]

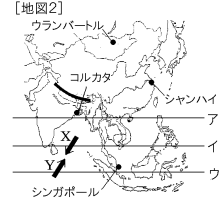
①A	В	C	D
E	F	G	Н
I	J	K	L
②A	В	C	D
Е	F	G	Н
I	J	K	L
M	N	О	3A
В	С	D	Е
F	G	Н	I
J	K	L	4 A
В	С	D	Е
F	G	Н	I
J	K	(5)A	В
C	D	Е	F
G	Н	6A	В
C	D	Е	F
G		1	'

[解答]①A 黄河 B 長江 C ヒマラヤ D チベット E インダス F インド G アラビア H ペルシャ I 季節 Ja K 雨 L 乾 ②A 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 F 韓国(大韓民国) G 中国(中華人民共和国) H インド I サウジアラビア J 6 K イスラム L ヒンドゥー M 仏 N イスラム O キリスト ③A ペキン B 漢(漢民) C 少数 D 華 E 一人っ子 F ウ G イ H ア I 経済特 J 沿岸部 K 工場 L 大気 ④A ICT B ソウル C NIES D A SEAN E 二期作 F タイ G プランテーション H 賃金(人件費) I 工業 J 工業 K スラム ⑤A ヒンドゥー B 小麦 C 米 D 綿花 E 英語 F ベンガルール G ICT H 時差 ⑥A イスラム B ペルシャ C 石油 D サウジアラビア E OPEC F レアメタル G シルクロード

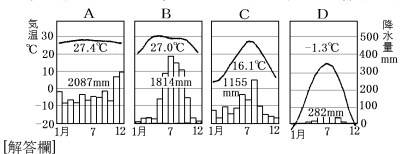
[問題](2 学期中間など)

次の各問いに答えよ。





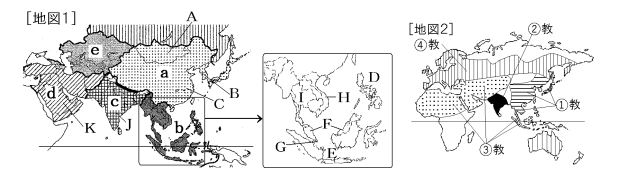
- (1) 地図1のA~Dの川, Eの山脈, FとGの高原, HとIの半島, Jの海洋, Kの湾, Lの海の名前を答えよ。
- (2) 地図2中のア~ウのうち、赤道はどれか。
- (3) 地図 2 中の X, Y は夏と冬で風向きが変わる風を表している。①この風を何というか。②夏の風向きは X, Y のどちらか。③この風の影響で,沿岸部では a <u>多くの雨が降る時期</u>と,b <u>ほとんど雨が降らない時期</u>が見られる。a, b の時期をそれぞれ何というか。④また,雨の多く降る時期の風向きは X, Y のどちらか。
- (4) 次の雨温図 $A \sim D$ は、それぞれ地図 2 中のどの都市のものか。



(1)A	В	C	D
E	F	G	Н
I	J	K	L
(2)	(3)①	2	③a
b	4	(4)A	В
С	D		

[解答](1)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 インド洋 K ペルシャ湾 L カスピ海 (2) ウ (3)① 季節風(モンスーン) ② Y ③a 雨季 b 乾季 ④ Y (4)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 学期中間など) 次の各問いに答えよ。



- (1) 地図1のA~Kの国名を答えよ。
- (2) アジア州を区分したとき、地図1の $a\sim e$ は何アジアにあたるか。
- (3) アジアの人口は世界人口の約何割か。整数で答えよ。
- (4) 地図 2 は宗教の分布図である。①~④で最も信者数の多い宗教をそれぞれ答えよ。

[解答欄]

(1)A	В	C	D
E	F	G	Н
I	J	К	(2)a
b	c	d	e
(3)	(4)①	2	3
4			

[解答](1)A モンゴル B 韓国(大韓民国) C 中国(中華人民共和国) D フィリピン E インドネシア F マレーシア G シンガポール H ベトナム I タイ J インド K サウジアラビア (2)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 (3) 約 6 割 (4)① 仏教 ② ヒンドゥー教 ③ イスラム教 ④ キリスト教

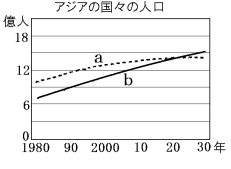
[問題](前期期末など)

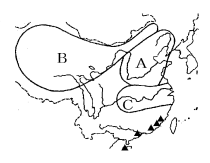
次の各問いに答えよ。

- (1) 中国は多民族国家で、人口の 9 割以上をしめる(①)族や 55 の(②)民族がくらしている。(②)民族は主に中国の西部で生活している。東南アジアなどの各地に移り住み、商業や金融業などを営み、現地の国籍をとって定着した中国系の人々を(③)という。文中の①~③に適語を入れよ。
- (2) 右図 a, b の国名を答えよ。
- (3) 中国では 1970 年代から、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が、近年この政策を廃止した。①この政策を何というか。②また、この政策を始めた目的は何か。
- (4) (3)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。
- (5) 次の①~③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。



- ③ 羊などの放牧や遊牧がさかんである。
- (6) 地図中の▲で示された 5 つの地域は、工業の発展をはかるために 1980 年代に設けられた地域である。これらの地域を何というか。
- (7)(6)は、外国企業を招いて、その何と何を導入することを目指したか。
- (8) 中国は近年工業化が急速に進み、中国の工業製品は世界中に輸出されるようになった。 そのため、中国は世界の何と呼ばれるようになったか。
- (9) 首都ペキンなどで石炭の燃焼などによる深刻な環境問題が起きている。何という汚染か。
- (10)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。
- (11)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。
- (12)韓国では、軽工業、次いで重化学工業が発達したが、1990年代後半に経済危機が深刻化したことで産業構造が見直され、現在では、(①)(関連)産業が主力産業になっている。首都の(②)とその周辺には、総人口の半分程が暮らしており、人口と政治や経済の一極(③)が進んでいる。文中の①~③に適語を入れよ。





(1)①	2	3	(2)a
b	(3)①	2	
(4)	(5)①	2	3
(6)	(7)	(8)	(9)
(10)			
(11)	(12)①	2	3

[解答](1)① 漢(漢民) ② 少数 ③ 華人 (2)a 中国 b インド (3)① 一人っ子政策 ② 人口の増加をおさえるため。 (4) 少子高齢化 (5)① A ② C ③ B (6) 経済特区 (7) 資本と技術 (8) 世界の工場 (9) 大気汚染 (10) 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。 (11) アジア NIES (12)① ICT ② ソウル ③ 集中

[問題](2 学期期末など)

次の各問いに答えよ。

- (1) 次の①~③の国で国民の大部分が信仰している宗教は何か。それぞれ 1 つずつ答えよ。 ① フィリピン ② インドネシア ③ タイ
- (2) 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。
- (3) 次の文章中の①~⑨に適語を入れよ。

東南アジアの大河川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。(②)やベトナムは米の輸出量が多い。植民地の時代につくられた(③)(大農園)は、現地の人が経営するようになった。マレーシアとインドネシアではマーガリンや石けんを作るためのパーム油の原料である(④)が、フィリピンでは(⑤)が、ベトナムでは(⑥)が栽培されている。タイやインドネシアなどの(⑦)とよばれる森林が広がる海岸では、日本に輸出するために(⑧)の養殖場がつくられている。(③)を広げるための大規模開発は(⑨)林の減少を招いている。

- (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) かつて、マレーシアやタイなどの輸出の中心は、鉱産資源や(①)が中心であった。しかし、現在では、(②)類などの工業製品が輸出の中心になった。文中の①、②に適語を入れよ。
- (7) 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。

[解答欄]

(1)①	2	3	(2)
(3)①	2	3	
4	5	6	7
8	9	(4)	
(5)	(6)①	2	(7)

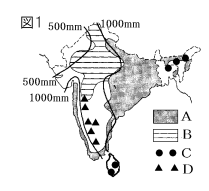
[解答](1)① キリスト教 ② イスラム教 ③ 仏教 (2) ASEAN (3)① 二期作 ② タイ

- ③ プランテーション ④ あぶらやし ⑤ バナナ ⑥ コーヒー ⑦ マングローブ
- ⑧ えび ⑨ 熱帯雨(熱帯) (4) 労働者の賃金が安いから。 (5) 工業団地 (6)① 農産物
- ② 機械 (7) スラム

[問題](2 学期期末など)

次の各問いに答えよ。

- (1) インドで一番多く信仰されている宗教は何か。
- (2) (1)と結びつきが強い古くからある身分制度は何か。
- (3) パキスタンやバングラデシュでおもに信仰されている 宗教は何か。
- (4) 図 1 はインドの農産物の分布を表している。図中の A~D はそれぞれ何という農産物か。
- (5) 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(X)(関連)産業という。Xに適する語句をアルファベット3文字で答えよ。



- (6) (5)の産業が発達している図2のXの都市名を答えよ。
- (7) (5)の産業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。
- (8) アメリカの企業 A 社は、夜の時間にインドのコールセンターB 社に 電話をつなぐことにより、A 社への電話に 24 時間対応ができる。これはどのようなこと を利用した仕組みか。言語と時差の点から簡単に説明せよ。

[解答欄]

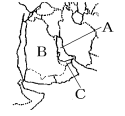
[2] H [Ma]					
(1)	(2)	(3)	(4)A		
В	C	D	(5)		
(6)	(7)				
(8)					

[解答](1) ヒンドゥー教 (2) カースト制度 (3) イスラム教 (4)A 米 B 小麦 C 茶 D 綿花 (5) ICT (6) ベンガルール (7) 数学, 英語 (8) インドでは英語を話せる人が多いことと, インドとアメリカでは約 12 時間の時差があること。

[問題](1 学期期末など)

次の各問いに答えよ。

- (1) 西アジアや中央アジアの大部分は何という気候帯にあるか。
- (2) 西アジアや中央アジアでおもに信仰されている宗教は何か。
- (3) 西アジアや北アフリカで広く話されている,世界で3番目に多くの国と地域で使用されている言語は何か。
- (4) 右図のAの湾を何というか。
- (5) A の湾の周辺で採掘される地下資源としては、天然ガスのほかに何があるか。1 つ答えよ。
- (6) (5)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。



- (7) 日本が最も多くの(5)を輸入している右図 B の国はどこか。
- (8) 世界一高いビルがあり、リゾート地としても有名な右図 C のアラブ首長国連邦にある都市の名前を答えよ。
- (9) 西アジアでは、資源をめぐっての利害対立や部族紛争などの内戦で、周辺に避難してくる人々がいる。この人々を何というか。
- (10)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。
- (11)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)	(4)
(5)	(6)	(7)	(8)
(9)	(10)	(11)	

[解答](1) 乾燥帯 (2) イスラム教 (3) アラビア語 (4) ペルシャ湾 (5) 石油 (6) OPEC (7) サウジアラビア (8) ドバイ (9) 難民 (10) レアメタル (11) シルクロード

【FdData 中間期末製品版のご案内】

詳細は、[FdData 中間期末ホームページ]に掲載([Shift]+左クリック→新規ウィンドウ)

◆印刷・編集

この PDF ファイルは、FdData 中間期末を PDF 形式に変換したサンプルで、印刷はできないように設定しております。製品版の FdData 中間期末は Windows パソコン用のマイクロソフト Word(Office)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 中間期末の特徴

中間期末試験で成績を上げる秘訣は過去問を数多く解くことです。FdData 中間期末は,実際に全国の中学校で出題された試験問題をワープロデータ(Word 文書)にした過去問集です。各教科(社会・理科・数学)約 1800~2100 ページと豊富な問題を収録しているため,出題傾向の 90%以上を網羅しております。

FdData 中間期末を購入いただいたお客様からは、「市販の問題集とは比べものにならない質の高さですね。子どもが受けた今回の期末試験では、ほとんど同じような問題が出て今までにないような成績をとることができました。」、「製品の質の高さと豊富な問題量に感謝します。試験対策として、塾の生徒に FdData の膨大な問題を解かせたところ、成績が大幅に伸び過去最高の得点を取れました。」などの感想をいただいております。

◆サンプル版と製品版の違い

ホームページ上に掲載しておりますサンプルは、印刷はできませんが、製品の全内容を掲載しており、どなたでも自由に閲覧できます。問題を「目で解く」だけでもある程度の効果をあげることができます。しかし、FdData 中間期末がその本来の力を発揮するのは印刷ができる製品版においてです。印刷した問題を、鉛筆を使って一問一問解き進むことで、大きな学習効果を得ることができます。さらに、製品版は、すぐ印刷して使える「問題解答分離形式」、編集に適した「問題解答一体形式」、暗記分野で効果を発揮する「一問一答形式」(理科と社会)の3形式を含んでいますので、目的に応じて活用することができます。

※FdData 中間期末の特徴(QandA 方式) ([Shift] + 左クリック→新規ウィンドウ)

◆FdData 中間期末製品版(Word 版)の価格(消費税込み)

 ※以下のリンクは[Shift]キーをおしながら左クリックすると、新規ウィンドウが開きます 社会地理、社会歴史、社会公民:各7,800円(統合版は18,900円)([Shift]+左クリック)
 理科1年、理科2年、理科3年:各7,800円(統合版は18,900円)([Shift]+左クリック)
 数学1年、数学3年:各7,800円(統合版は18,900円)([Shift]+左クリック)
 ※Windowsパソコンにマイクロソフト Word がインストールされていることが必要です。(Mac の場合はお電話でお問い合わせください)。

◆ご注文は、メール(info2@fdtext.com)、または電話(092-811-0960)で承っております。 ※注文→インストール→編集・印刷の流れ、※注文メール記入例 ([Shift]+左クリック)

【Fd 教材開発】 Mail: info2@fdtext.com Tel :092-811-0960