

2013 C T 追試 **地理** について地理B第1問 (配点16点、・が各2点、他は各3点)

正解 解説etc.

問1 ③

B=③=バンクーバー ←(∴)―大陸西岸、Csb

D=④=ダブリン ←(∴)―大陸西岸、Cfb

A=①=ウラジオストック←(∴)―大陸東岸、Dwb

C=②=ボストン ←(∴)―大陸東岸、Cfa

	都市	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年	統計期間
005	Dublin(68m) (53° 26' N, 06° 15' W)	5.3 65.3	5.4 48.2	6.7 52.5	8.2 55.8	10.8 61.6	13.4 65.1	15.5 63.5	15.2 73.2	13.2 60.9	10.3 78.7	7.4 76.9	5.6 73.5	9.8°C 775.2mm	1981-2010 1982-2010
055	Vladivostok(183m) (43° 07' N, 131° 56' E)	-12.3 13.4	-8.4 15.2	-1.9 24.0	5.1 48.0	9.8 82.6	13.6 107.6	17.6 168.8	19.9 159.0	16.1 112.7	9.0 55.6	-0.9 29.0	-9.0 21.1	4.9°C 837.0mm	1981-2010 1982-2010
164	Vancouver(4m) (49° 11' N, 123° 10' W)	4.0 163.4	4.8 109.9	7.0 114.8	9.4 93.0	12.7 74.5	15.5 56.7	17.6 41.3	17.9 37.2	14.9 47.6	10.2 109.1	6.3 193.5	3.4 156.6	10.3°C 1197.6mm	1981-2001 1982-2001
176	Boston(6m) (42° 22' N, 71° 02' W)	-1.5 85.8	0.0 78.8	3.6 113.9	9.1 94.7	14.5 91.5	20.0 97.1	23.1 86.6	22.4 85.6	18.4 88.2	12.3 99.5	7.2 100.7	1.6 94.1	10.9°C 1116.5mm	1981-2010 1982-2010

(『理科年表 2012(H24)』)

問2 ③

③=× 東⇄西

①・②・④=○

問3 ④ 間違えようがない(?)

④=○

問4 ④ 間違えようがない(?)

④=×

①・②・③=○

問5 ①

ア=J=モルジブ←(∴)―環礁

イ=K=ハワイ ←(∴)―火山=キラウエア ※溶岩は熔岩としたい

ウ=L=大西洋中央海嶺

問6 ③ 間違えようがない(?)

③=○

①・②・④=×

地理B第2問 (配点18点、各3点)

正解 解説etc.

問1 ③

③=× イランやパキスタン→インドネシアやマレーシア

①・②・④=○

※アブラヤシは油椰子としたい

問2 ④

④=×←(∴)―家畜の飼料用→食用、多い→少ない

①・②・③=○

問3 9 ③

- ①=ビール ←(∴)―工場数が少ない
- ②=砂糖 ←(∴)―沖縄県
- ④=小麦粉 ←(∴)―米麦二毛作の北部九州
- ③=配合飼料←(∴)―南部九州、北海道

問4 10 ②

- ①=アメリカ←(∴)―1人当たり1次エネルギー供給量7.47 t
- ②=ブラジル←(∴)― " 1.30 t
- ③=フランス←(∴)―液体バイオ燃料の生産量6,292千 t
- ④=ドイツ ←(∴)― " 2,352千 t

問5 11 ③

- 中学生でも正解可能
- ③=○
- ①・②・④=×

問6 12 ①

- カ=シンガポール←(∴)―1980年代より純流入額多し
- ク=ベトナム ←(∴)―近年増加
- キ=タイ

地理B第3問 (配点17点、14が2点、他は各3点)

正解 解説etc.

問1 13 ③

- ア=B←(∴)―馬乳酒
- イ=A←(∴)―ナン ※不発酵パンはチャパティ
- ウ=C←(∴)―魚醬

問2 14 ④

- ①=インド ←(∴)―厳しい身分制度 ※カースト制
- ②=イスラエル ←(∴)―ヒレやウロコがないものは食べられない
※タコ、イカ、ヒレ、ウロコは蛸、鳥賊、鱭、鱗としたい
- ③=タイ ←(∴)―男性は生涯に一度は僧侶 ※上座佛教
- ④=サウジアラビア←(∴)―1日5回の礼拝や断食月 ※六信五行or六信五柱

問3 15 ③

- カ=M=アンデス高地 ※服装からも分かる
- キ=L=パナマ海岸辺 ※建物背後の椰子からも分かる
- ク=N=サヘル ※人物や建物の模様からも分かる

問4 16 ①

- ①=×←(∴)―2007年地図の旧市街にはP=駐車場がある
- ②・③・④=○
- ※囲郭都市Rはドレスデン、河川はエルベ川

問5 17 ②

- ②=×←(∴)―スプロール現象は“無秩序な都市化”
- ①・③・④=○

問6 18 ③

- ③=×←(∴)―自家用車所有率は総体的に「高い」→「低い」
- ①・②・④=○
- ※表を読まなくても正解が分かるのは表が勿体ない。もう一工夫してほしかった。

地理B第4問 (配点18点、各3点)

正解 解説etc.

問1 ③

③ = × ← (∴) — 畑作地域と稲作地域の境界は淮河

①・②・④ = ○

※ア = 塔里木盆地・塔克拉玛干沙漠、イ = 黄土高原、ウ = 黄河、エ = 長江

問2 ③

カ = 羊肉 ← (∴) — 新疆維吾爾自治區・内蒙古自治區の比率大

ク = 豚肉 ← (∴) — 西藏自治區無印、新疆維吾爾自治區・青海省の比率小

キ = 牛肉

問3 ③

③ = × ← (∴) — 一人っ子政策は少数民族へは不適用

①・②・④ = ○

問4 ②

シ = 自動車 ← (∴) — 輸入金額が一番多い

サ = 衣料品 ← (∴) — 輸出金額が一番多い

ス = 魚介類

問5 ②

② = × ← (∴) — 大嘘、事実は文章の反対

①・③・④ = ○

問6 ②

② = × ← (∴) — ①・③・④ = ○ は明らか

※中国語は支那語としたい

地理B第5問 (配点15点、各3点)

正解 解説etc.

問1 ②

中学生でも正解可能(?)

ア = サバナ ← (∴) — アカシアなどが散在

イ = ルワンダ ※フツ(多数派) × ツチ(少数派)

※付近は附近としたい

問2 ②

a = ○

b = × ← (∴) — イラン高原は新期造山帯

問3 ③

③ = × ← (∴) — プロテスタント → カトリック

①・②・④ = ○

問4 ③

カ = オーストラリア ← (∴) — 大サンゴ礁

※サンゴは珊瑚としたい。大サンゴ礁は大堡礁

キ = イタリア ← (∴) — 水没の危険性 ※ベネチアに関する文章

ク = コスタリカ ← (∴) — エコツアーリズム

問5 ③

③ = × ← (∴) — ラムサール条約は湿地に関する条約

①・②・④ = ○

地理B第6問 (配点16点、**30**・**31**が各2点、他は各3点) 地理A第5問との共通問題

正解 解説etc.

問1 **30** ④

- ア=長野市←(∴)←降水量が三都市中最小
 イ=金沢市←(∴)←冬季の降水量=降雪量が多い
 ウ=静岡市←(∴)←梅雨・秋霖時期の降水量が三都市中最大

	都市	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年	統計期間
J24	金沢(5.7m) 36°35.3'N, 136°38.0'E	3.8	3.9	6.9	12.5	17.1	21.2	25.3	27.0	22.7	17.1	11.5	6.7	14.6°C	1981-2010
		269.6	171.9	159.2	136.9	155.2	185.1	231.9	139.2	225.5	177.4	264.9	282.1	2398.9mm	1981-2010
J45	静岡(14.1m) 34°58.5'N, 138°24.2'E	6.7	7.3	10.3	14.9	18.8	22.0	25.7	27.0	24.1	18.9	13.9	9.0	16.5°C	1981-2010
		75.0	102.6	216.8	209.9	213.0	292.8	277.6	250.9	292.0	199.9	131.5	63.0	2324.9mm	1981-2010
J26	長野(418.2m) 36°39.7'N, 138°11.5'E	-0.6	0.1	3.8	10.6	16.0	20.1	23.8	25.2	20.6	13.9	7.5	2.1	11.9°C	1981-2010
		51.1	49.8	59.4	53.9	75.1	109.2	134.4	97.8	129.4	82.8	44.3	45.5	932.7mm	1981-2010

(『理科年表 2012 (H24)』)

問2 **31** ①

- カ=潟湖(ラグーン)=河北潟
 キ=北東←(∴)←手取川河口附近の海中の土砂の分布状態 ※付近は附近としたい

問3 **32** ③

- ③=×←(∴)←税(卯建)は防火壁で降雪対策とは無関係
 ①=○ 雁木の写真
 ②=○ 囲いは降雪対策の一環
 ④=○ 突起物は雪止め

問4 **33** ③

- ③=×←(∴)←工場→住宅
 ①・②・④=○
 ※暗きよは暗渠としたい

問5 **34** ②

- ①=×←(∴)←幅の広い環状道路は無い
 ②=○
 ③=×←(∴)←市役所や官公署の立地は町屋地区の東側
 ④=×←(∴)←南西寺院群も北西寺院群も城下町時代から存続
 ※防御は防禦としたい

問6 **35** ④

- ④=×←(∴)←新旧住宅地図の比較で購買行動は分からない
 ①・②・③=○

地理A第1問 (配点24点、各3点)

正解 解説etc.

問1 ④

④ = × ← (∴) — 任意の2点を結ぶ直線が大圏航路を示すのは心射図法の地図
①・②・③ = ○

問2 ⑥

ア = C ← (∴) — 尖峰 (ホルン) 等の氷河地形
イ = B ← (∴) — キリマンジャロ
ウ = A ← (∴) — 多分古期造山帯のなだらかな山容の写真
※ウの写真が無くても解答可能

問3 ①

① = × ← (∴) — J地域は東欧平原辺なのでツンドラではない
②・③・④ = ○

問4 ⑥

カ = R = 上海 ← (∴) — 河口部に位置し、国内最大の港湾・商工業都市
キ = Q = ジャカルタ ← (∴) — 気温の季節変化はきわめて小さく = 熱帯
ク = P = リスボン ← (∴) — 冬雨、大航海時代

問5 ③

③ = × ← (∴) — オーストラリア大陸には氷河地形は存在しない
①・②・④ = ○

問6 ①

① = ○
② = × ← (∴) — 少ない → 多い
③ = × ← (∴) — 長い → 短い
④ = × ← (∴) — 低い → 高い

問7 ①

① = ○ ← (∴) — 東京の日没時間の4時間前 = 子の日没時間の5時間前
5時間 - 3時間30分 = 1時間30分

問8 ②

② = × ← (∴) — 大嘘
※2011年：沖合漁業223.6万t、沿岸漁業113.0万t、海面養殖業86.3万t
①・③・④ = ○

地理A第2問 (配点22点、が4点、他は各3点)

正解 解説etc.

問1 ⑥

農水産物に着目して、
C = 米国 ← (∴) — 中国への矢印が最大の100
B = 日本 ← (∴) — 中国からの矢印が最大の45
A = E U

問2 ②

② = × 原料生産国 → 原料輸入国
①・③・④ = ○

問3 ①

X = 情報サービス ← (∴) — インドが35.6%で一番
Y = 知的財産 ← (∴) — 日・瑞・佛・獨・英と先進国で3/4近く
Z = 旅行 ← (∴) — 隣国の墨・加二ヶ国へ20%強の支払

問 4 12 ③

- ①=マレーシア ←(∴)―隣国シンガポール・旧宗主国イギリス
- ②=フランス ←(∴)―^{フランス}佛蘭西語使用者が多い=^{ベルギー}白耳義・^{スイス}瑞西・^{カナダ}加奈陀
- ③=インドネシア←(∴)―回教国パキスタン・旧宗主国オランダ
- ④=スウェーデン←(∴)―隣接する北歐諸国=^{ノルウェー}諾威・^{フィンランド}芬蘭・^{デンマーク}丁抹

問 5 13 ③

- ・△=インド・カナダ←(∴)―国内線旅客輸送量が多い =国土が広い
- ・◆=オランダ・韓国←(∴)― " " 少ない=" " 狭い
- △=④=インド ←(∴)―国際線国内線共に2000-2010年の伸び率が○より大
- =③=カナダ ←(∴)― " " △より小
- =①=オランダ←(∴)―国内線旅客輸送量=0
- ◆=②=韓国

問 6 14 ④

- ④=× ※神戸も横浜も“サービスの悪さ”で地位は低下の一方
- ①・②・③=○

問 7 15 ①

- ①=○ ※ユーロスター、ICE
- ②・③・④=×←(∴)―いずれの記述も大嘘は明白

地理A第3問 (配点21点、各3点)

正解 解説etc.

問 1 16 ④

- ①=×←(∴)―A =カスピ海沿岸は綿花栽培地域ではない
下線部の記述はアラル海に該当
- ②=×←(∴)―永久凍土の南限線はバイカル湖北部辺を通る
Bの線が何を示しているかは不明
- ③=×←(∴)―河口部→上流部
- ④=○ プレート境界=カムチャッカ海溝=北米岩板×太平洋岩板

問 2 17 ②

- 森林面積31%辺の③・④=米・加←(∴)→①・②=ブラジル・ロシア
- ①=ブラジル←(∴)―薪炭材53.8%、
- ②=ロシア ←(∴)―薪炭材25.4%、
- ③=カナダ ←(∴)―薪炭材 2.5%、針葉樹80.8%
- ④=アメリカ←(∴)―薪炭材12.2%、針葉樹60.3%

問 3 18 ⑥

- A=M←(∴)―狩猟採集やトナカイ遊牧
- I=L←(∴)―チベット仏教徒
- U=K←(∴)―トルコ系民族

問 4 19 ②

- ②=○
- ①・③・④=×
- ※マトリョーシカの写真が無くても解答可能

問 5 20 ①

- ①=○
- ※P=サンクトペテルブルク、Q=モスクワ、R=ソチ、S=ナホトカ

問 6 21 ④

- ④=×←(∴)―大嘘 ※パイプラインの敷設工事すらされていない
- ①・②・③=○

問 7 22 ③

- ① = × ← (∴) — ソ連の崩壊 = 解体は1991年12月末
- ② = × ← (∴) — 大嘘 ※ 下線部のような事実はない
- ③ = ○
- ④ = × ← (∴) — 大嘘 ※ 下線部のような事実はない

地理 A 第 4 問 (配点15点、各 3 点)

正解 解説 etc.

問 1 23 ③

良問

- 4 地域の総人口の概数は、①は50%人口が3.88億人だから総人口は7.76億人
②は40%人口が5.96億人だから総人口は14.9億人
③は15%人口が3.16億人だから総人口は21.1億人
④は10%人口が0.45億人だから総人口は4.50億人

- ① = サハラ以南アフリカ
- ② = 南アジア
- ③ = 東アジア・東南アジア・オセアニア
- ④ = 中央・南アメリカ

※算数の問題でもあるが、主要国や大陸別の人口を把握していれば正解出来る。

問 2 24 ②

- ② = インド ← (∴) — 識字率98%の① = アルゼンチン
↑ 識字率86%の③ = サウジアラビア
↓ 識字率29%の④ = ニジェール

問 3 25 ③

- ③ = × ← (∴) — イランやイラクは産油国
- ①・②・④ = ○

問 4 26 ③

- ③ = × ← (∴) — 大嘘
- ①・②・④ = ○

問 5 27 ①

- ① = ○
- ② = × ← (∴) — UNICEF (国連児童基金) の記述
- ③ = × ← (∴) — UNDP (国連開発計画) の記述
- ④ = × ← (∴) — WHO (世界保健機関) の記述

地理A第5問 (配点18点、各3点) 地理B第6問との共通問題 (配点は違う)

正解 解説etc.

問1 28 ④

ア=長野市←(∴)←降水量が三都市中最小
 イ=金沢市←(∴)←冬季の降水量=降雪量が多い
 ウ=静岡市←(∴)←梅雨・秋霖時期の降水量が三都市中最大

	都市	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年	統計期間
J24	金沢(5.7m) 36°35.3'N, 136°38.0'E	3.8	3.9	6.9	12.5	17.1	21.2	25.3	27.0	22.7	17.1	11.5	6.7	14.6°C	1981-2010
		269.6	171.9	159.2	136.9	155.2	185.1	231.9	139.2	225.5	177.4	264.9	282.1	2398.9mm	1981-2010
J45	静岡(14.1m) 34°58.5'N, 138°24.2'E	6.7	7.3	10.3	14.9	18.8	22.0	25.7	27.0	24.1	18.9	13.9	9.0	16.5°C	1981-2010
		75.0	102.6	216.8	209.9	213.0	292.8	277.6	250.9	292.0	199.9	131.5	63.0	2324.9mm	1981-2010
J26	長野(418.2m) 36°39.7'N, 138°11.5'E	-0.6	0.1	3.8	10.6	16.0	20.1	23.8	25.2	20.6	13.9	7.5	2.1	11.9°C	1981-2010
		51.1	49.8	59.4	53.9	75.1	109.2	134.4	97.8	129.4	82.8	44.3	45.5	932.7mm	1981-2010

(『理科年表 2012 (H24)』)

問2 29 ①

カ=潟湖(ラグーン)=河北潟
 キ=北東←(∴)←手取川河口附近の海中の土砂の分布状態 ※付近は附近としたい

問3 30 ③

③=×←(∴)←税(卯建)は防火壁で降雪対策とは無関係
 ①=○ 雁木の写真
 ②=○ 囲いは降雪対策の一環
 ④=○ 突起物は雪止め

問4 31 ③

③=×←(∴)←工場→住宅
 ①・②・④=○
 ※暗きよは暗渠としたい

問5 32 ②

①=×←(∴)←幅の広い環状道路は無い
 ②=○
 ③=×←(∴)←市役所や官公署の立地は町屋地区の東側
 ④=×←(∴)←南西寺院群も北西寺院群も城下町時代から存続
 ※防御は防禦としたい

問6 33 ④

④=×←(∴)←新旧住宅地図の比較で購買行動は分からない
 ①・②・③=○