

中3 地理 北海道 テスト対策問題

1

北海道の歴史について書かれた次の文章中の①, ②にあてはまる語句を書け。

北海道はかつて蝦夷地と呼ばれ、先住民の(①)の人々が住んでいた。明治政府は、現在の札幌市に開拓使という役所を置き、各地からの移住者や北方の警備などの役割をかねた(②)などによる大規模な開拓を進めた。

[解答欄]

①	②
---	---

2

- (1) 北海道の先住民の人々を何と呼ぶか。カタカナ3文字で答えよ。
- (2) 明治時代、北海道の開拓のために、現在の札幌市に置かれた役所は何か。
- (3) 明治時代、開拓と警備のために北海道に配備された兵士は何か。

[解答欄]

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

3

- (1) 江戸時代まで今の北海道は何と呼ばれていたか。
- (2) 独自の文化や言語をもつ北海道の先住民の人々を何というか。カタカナ3文字で答えよ。
- (3) 北海道の本格的な開拓を進めるために、明治時代の初期に置かれた役所を何というか。
- (4) (3)の役所は、現在の北海道の何市に置かれたか。
- (5) 通常は開拓を行い、あわせて北方の警備の役割をになっていた人々を何というか。
- (6) 1997年、(2)の民族の文化の保護と振興を目的とする法律が成立した。この法律名を答えよ。

[解答欄]

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

4

[問題](後期期末)

次のア～エのうちから誤っているものを1つ選べ。

- ア 北海道はかつて蝦夷地と呼ばれていたが、農耕しにくい気候や地形であったため、アイヌの人たちは漁や狩りをして生活していた。
- イ 北海道にはアイヌの地名を語源にしているものが多いが、それは、ここがもともとアイヌの人々の土地だったからである。
- ウ 明治政府は、現在の札幌市に開拓使という役所をおいた。
- エ 北海道の開拓にたずさわった屯田兵は、北海道を開拓し同時にアメリカやイギリスからの攻撃に備えた。

[解答欄]

--

5

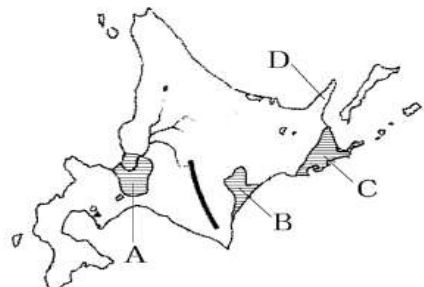
北海道には、「札幌(サッポロ)」「苫小牧(トマコマイ)」など独特の読み方をする地名が多く見られる。その理由を書け。

[解答欄]

6

下の地図中のA～Dの地形名を次の[]からそれぞれ選べ。

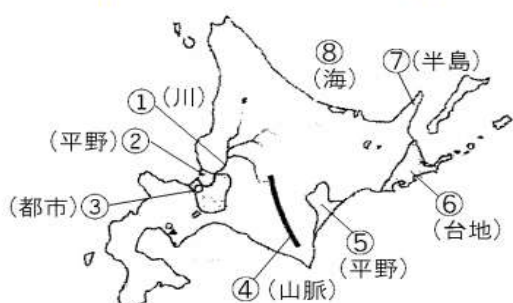
[十勝平野 知床半島 石狩平野 根釧台地]



[解答欄]

7

次の地図の①～⑧にあてはまる地形名を書け。



[解答欄]

①	②	③	④
⑤	⑥	⑦	⑧

次の地図について、後の各問い合わせに答えよ。



- (1) 地図中の A～L の地形名を答えよ。ただし、L は日本で最も透明度の高い湖である。
- (2) a～d の島について、①この 4 つの島をまとめて何領土というか。②ここは日本の固有の領土であるが、現在ある国が占拠している。何という国か。③a～d の島の名前をそれぞれ答えよ。

[解答欄]

(1)A	B	C	D
E	F	G	H
I	J	K	L
(2)①	②	③a	b
c	d		

次の各問い合わせに答えよ。

- (1) 北海道の面積は、日本の総面積の約何割を占めているか。
- (2) 国後島、歯舞群島、択捉島、色丹島は日本の固有の領土であるが、現在ロシアが占拠している。この 4 島をまとめて何というか。漢字 4 字で答えよ。
- (3) オホーツク海沿岸で、冬に見られるものは何か。漢字 2 字で答えよ。
- (4) 日本で最も透明度の高い湖の名前を書け。
- (5) 北海道と本州を結ぶトンネル名を書け。

[解答欄]

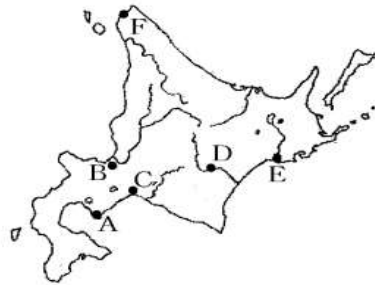
(1)	(2)	(3)	(4)
(5)			

10

北海道の道庁所在地の位置を、右の地図中の A～F から 1 つ選べ。また、その都市名を答えよ。

[解答欄]

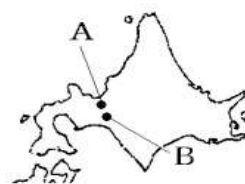
位置 :	都市名 :
------	-------



11

次の各問いに答えよ。

- (1) A は北海道の道庁所在都市である。都市名を答えよ。
- (2) (1)の人口は北海道全体の約何分の 1 を占めるか。次の [] から 1 つ選べ。
[約 10 分の 1 約 5 分の 1 約 4 分の 1 約 3 分の 1]
- (3) B は北の拠点として、世界に直結する交通の中心となっている空港である。空港名を答えよ。



[解答欄]

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

12

2005 年に世界遺産(自然遺産)に登録され、豊かな自然環境などにより多くの観光客を引きつけている右図の X は()半島である。
()五湖周辺では、植物をふみあらすことなく、安全に散策できるように高架木道を設けるなど、生態系の保存と観光の両立をめざしたエコツーリズムの取り組みが進められている。文中の()に共通してあてはまる地名を答えよ。



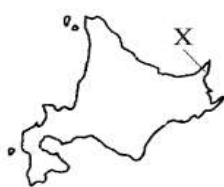
[解答欄]

--

13

次の各問い合わせよ。

- (1) 豊かな自然環境や温泉、流氷などにより多くの観光客を引きつけている右図の X の半島の名前を答えよ。。
- (2) (1)は 2005 年にユネスコによって何に登録されたか。漢字 6 字で答えよ。
- (3) (1)では、植物をふみあらすことなく、安全に散策できるように高架木道を設けるなど、生態系の保存と観光の両立をめざした取り組みが進められている。これを何というか。カタカナで答えよ。



[解答欄]

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

14

右の写真は、毎年2月に札幌市で行われ、200万人もの観光客を集めるまつりである。その名称を答えよ。

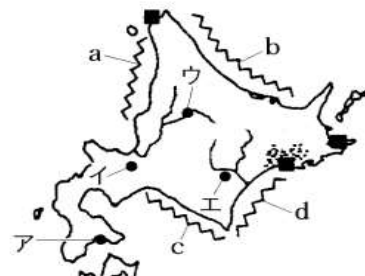
[解答欄]



15

次の各問い合わせに答えよ。

- (1) 每年 200 万人近くの観光客を集める「雪まつり」で有名な北海道最大の都市はどこか。地図中のア～エから 1 つ選び、①記号と②都市名を答えよ。



- (2) ①毎年冬になるとおしよせる右図のような氷のかたまりを何といふか。②①がおしよせるのは、地図中の a~d のどこか。③②は何という海か。



(3) ラトサール条約に登録されている北海道東部にある湿原

(3) ラムサール条約に登録されている、北海道東部にある湿原の名前を書け。

[解答欄]

(1)①	②	(2)①	②
③	(3)		

16

次の文章中の①～③に適語を入れよ。

北海道の各地では、自然の特色を生かした観光産業が盛んで、(①)州からの外国人観光客も多い。また、ニセコのスキー場などでは、南半球で日本とは季節が反対になる(②)(国名)からの観光客も増加している。また、現在建設中の(③)(鉄道)が完成すれば、観光客がさらに増加するきっかけになると期待されている。

[解答欄]

① ② ③

17

右の地図の X には、2000 年に噴火した有珠山と、過去の噴火によってできたカルデラに水がたまつてできた洞爺湖がある。洞爺湖と有珠山周辺は、火山による大地の移り変わりがよくわかるところから、ユネスコの支援により設立された団体によって何に認定されたか。カタカナ 5 字で答えよ。これは特徴的な自然を保護し、環境や防災の学習に役立てようとする動きと関係がある。

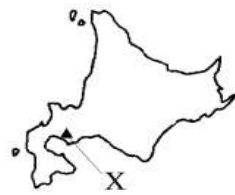
[解答欄]



18

次の各問いに答えよ。

- (1) 右図 X の位置にある活火山(a)と湖(b)の名前を答えよ。
- (2) b の湖は火山活動によってできたくぼ地に水がたまってできたものである。このくぼ地を何というか。
- (3) a の火山と b の湖は、火山による大地の移り変わりがよくわかることから、ユネスコの支援により設立された団体によって何に認定されたか。



[解答欄]

(1)a

b

(2)

(3)

19

次の文章中の①, ②に適語を入れよ。

日本のほとんどは温帯の気候で四季の変化がはっきりしている。しかし、北海道は温帯ではなく、(①)という気候帶に属し、冬の寒さが厳しく夏は涼しい。6~7月の(②)がなく、台風もあまり上陸しないので年間降水量が少ない。

[解答欄]

①

②

20

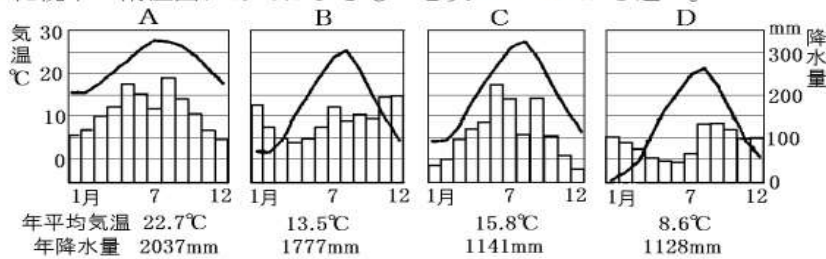
北海道の気候の特色を、「気候帶」「冬」「夏」「梅雨」「台風」という語句を使って説明せよ。

[解答欄]

21

次の各問いに答えよ。

- (1) 北海道の気候は、何帶に属しているか。
- (2) 札幌市の雨温図にあてはまるものを次のA~Dから選べ。



[解答欄]

(1)

(2)

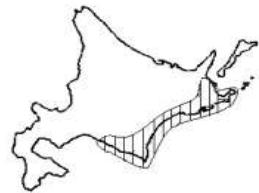
22

次の各問いに答えよ。

- (1) 北海道において、冬の降水量が多いのは太平洋側か、日本海側か。
- (2) 右図の□□□の地域では、夏の季節風が寒流である親潮の影響で冷やされて何が発生するか。

[解答欄]

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



23

次の文章は、北海道の気候について述べたものである。①～④に適語を入れよ。

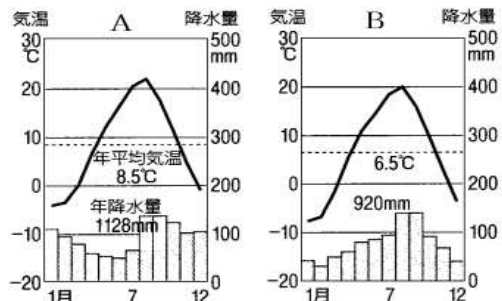
日本海側では冬になると、北西の(①)風が日本海を流れる暖流の(②)海流の影響で多くの水蒸気をふくみ、山地に当たって雪を降らせる。このため日本海側は冬の降水量が多い。一方、太平洋側では、夏のしめた南東の季節風が寒流の(③)海流の影響を受けて冷やされ沿岸地域で(④)が発生する。

[解答欄]

①	②	③	④
---	---	---	---

24

次の2つの雨温図 A, B は札幌市と帯広市のどちらかのものである。



- (1) A, B はそれぞれどちらの都市の雨温図か。

- (2) (1)のように答えた理由を述べよ。

[解答欄]

(1)A	B
(2)	

25

北海道では雪への対策として、右図のように雪が積もったときに道路の境界線を示すための標識や、雪が積もりにくいようにした縦型の信号機が見られる。また、道路の中に電熱線や温水パイプを通してその熱で雪をとかす設備も見



られる。下線部の設備を何というか。カタカナ9字で答えよ。

[解答欄]

26

北海道地方の各地では、降雪に対応した工夫が生活の中に取り入れられている。その例として適切でないものを、次のア～エから1つ選べ。

- ア ロードヒーティング イ 屋上の緑化 ウ 縦型の信号
エ 道路の境界線を示すための標識

[解答欄]

27

次の各問いに答えよ。

- (1) 北海道でよく見られる、道路に積もった雪をとかすために地下に電熱線や温水パイプを埋めこんだ設備を何というか。



- (2) 右の図1の↓の標識は、何のための標識か。「境界線」という語句を使って簡単に説明せよ。

- (3) 右の図2の信号に見られる、雪を積もりにくくする工夫を、簡単に書け。

[解答欄]

(1)
(2)
(3)

28

次の各問いに答えよ。

- (1) 北海道で冬場に使われるロードヒーティングについて、「電熱線や温水パイプ」という語句を使って説明せよ。
(2) 右の資料は北海道の住宅を示している。屋根の傾斜に注目して、なぜそのようなつくりになっているのか、説明せよ。



[解答欄]

(1)
(2)

29

右の写真の北海道の住宅について、次の文中の①、②にあてはまる語句を書け。

北海道の住宅は、外の(①)い空気が家の中に入ってこないように玄関や窓を(②)にしたり、室内の暖かさを外へにがしにくいように断熱性の高い壁を用いたりしている。



[解答欄]

①	②
---	---

30

北海道の冬の寒さに備えるために、住宅にはどのような工夫がなされているか。「玄関や窓」「壁」という語句を使って説明せよ。

[解答欄]

31

「広大な土地」「大型機械」「主業農家」という語句を使って北海道の農業の特徴を簡単に説明せよ。

[解答欄]

32

北海道の農業の特色として誤っているものを次のア～エから1つ選べ。

- ア 主業農家が副業的農家よりも多い。
- イ 広大な土地をいかし、大型機械を使った大規模農業が中心である。
- ウ たくさんの農産物が生産される北海道は、日本の穀倉といわれることがある。
- エ 安い輸入農産物におされて厳しい状況になっているが、食の安全性に配慮した農産物の生産に力を入れて、これに対抗している。

[解答欄]

33

たくさんの農産物が生産される北海道は、日本の何基地といわれることがあるか。漢字4字で答えよ。

[解答欄]

34

北海道と日本の農業の現状を述べた次の文中の①～③にあてはまる語句を書け。

安い(①)農産物におされる厳しい状況で、食料(②)率が低い日本としては、食の(③)性に配慮した農産物で対抗している。

[解答欄]

①

②

③

35

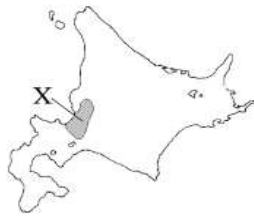
北海道の畑作や酪農の経営の課題とその対策を「～ので…している。」という文で「輸入」「安全性」「生産」の語を用いて書け。

[解答欄]

36

次の文章中の①, ②に適語を入れよ。

右図 X の(①)平野は、かつては、枯れた植物が炭化した(②)が多かったが、土地を改良するために性質の異なる土を入れる客土や稲の品種改良によって、北海道を代表する稲作地帯になった。現在では、北海道は新潟県と 1, 2 位を争う米の収穫高をあげるに至っている。



[解答欄]

①	②
---	---

37

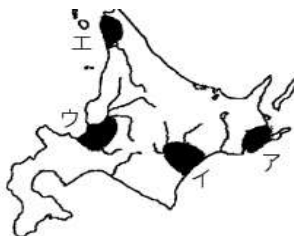
北海道は水田の割合が少ないものの、米の生産量は全国 1 位、2 位を争っている。これに関し、次の各問いに答えよ。

(1) 寒冷な北海道で米作りがさかんな地域を地図中のア～エから 1 つ選べ。

(2) (1)で選んだ地域で米作りがさかんになった理由を述べた次の説明文の①～③にあてはまる語句を下の[]から選べ。

水が豊富で、夏の気温が比較的高くなるこの地域では、(①)によって(②)を改良し、(③)によって寒さに強い品種を開発してきたため、稲作がさかんになった。

[泥炭地 火山灰土 客土 品種改良]



[解答欄]

(1)	(2)①	②	③
-----	------	---	---

38

次の文章中の①～⑤に適語を入れよ。

北海道の稲作の中心は(①)平野である。気温が低く、(②)地が広がる北海道は、もともと稲作に適していなかった。しかし、寒さに強い稲を(③)改良によって生み出したり、排水施設の建設を進めたり、(④)によって土壤を改良したりして、稲作を発展させてきた。その結果、現在では(⑤)県と 1 位、2 位を争うほどの米の生産地となっている。

[解答欄]

①	②	③	④
⑤			

39

北海道は、気温が低い上に、農業に適しない泥炭地が広がっていた。このような土地で稲作を行うために人々が取り組んできたことを、「泥炭地」「客土」「品種改良」という語句を使って説明せよ。

[解答欄]

--

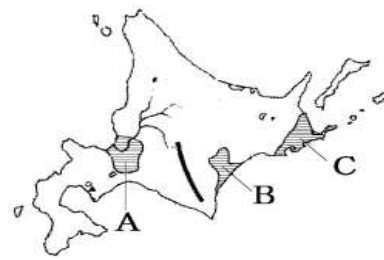
40

次の説明文にあてはまるのは①右の地図中の A～C のどこか。②また、その平野名を答えよ。

日本最大の畑作地域であるこの平野では、大規模農業が主業農家によって行われている。多くの畑では、土地の栄養を落とさないようにするために異なる作物を順番につくる輪作が取り入れられている。また、畑作と酪農を組み合わせた混合農業も行われている。

[解答欄]

①	②
---	---



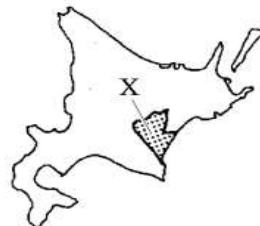
41

次の各問いに答えよ。

- (1) 北海道の畑作の中心になっている右図の X の平野名を答えよ。
- (2) (1)の平野の多くの耕地で、土地の栄養を落とさないように取り入れられている栽培方法を何というか。

[解答欄]

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



42

北海道の畑作農業について述べた次の文中の下線部が正しければ○を、間違っていれば正しい語句を書け。

北海道の畑作農家は、①副業的農家が多く、農作業は広大な土地を大型機械を用いて大規模に行われている。②十勝平野では気温の低い土地での栽培に適したてんさい、じやがいもなどの生産がさかんである。同じ土地で年や時期ごとに異なる作物を順番につくる③二毛作や、畑作と酪農を合わせた④地中海式農業もおこなわれている。

[解答欄]

①	②	③	④
---	---	---	---

43

北海道の農業に関する次のア～エの文のうち誤っているものを 1 つ選べ。

- ア 北海道では、広大な土地をいかした大規模農業が主業農家によって行われている。
- イ 北海道では、土地の栄養を落とさないようにするために、同じ土地で異なる種類の作物を順番に栽培する連作を行っている。
- ウ 北海道で行われている畑作と酪農を組み合わせた農業を混合農業という。
- エ たくさんの農産物が生産される北海道は、日本の食料基地と呼ばれることがある。

[解答欄]

--

44

次の文章中の①～⑤に適語を入れよ(または〔 〕内より適語を選べ)。

北海道では、広大な土地をいかした大規模農業が①(主業／副業的)農家によって行われている。耕地の②(3／5／8)割近くが畑である。日本で最大の畑作地域である(③)平野を中心に、冷帯気候とローム層におおわれた土壤に適した作物を栽培している。多くの畑では、土地の栄養を落とさないように、異なる作物を順番につくる(④)が取り入れられており、畑作と酪農を組み合わせた(⑤)農業もさかんである。

[解答欄]

①	②	③	④	
⑤				

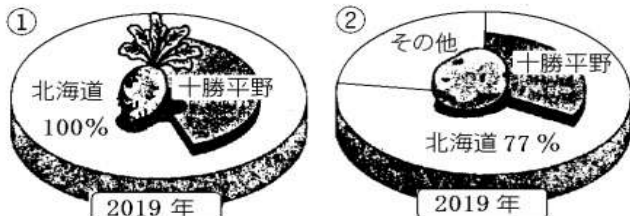
45

北海道の畑作では、輪作が行われている。なぜ、輪作を行うのか。「土地の栄養」という語句を使って簡単に説明せよ。

[解答欄]

46

下の〔 〕は北海道の生産量が全国 1 位の農作物である。次のグラフは、北海道の十勝平野で栽培されている作物である。①、②の農作物名を〔 〕の中からそれぞれ選べ。



[あづき 小麦 たまねぎ てんさい かぼちゃ じやがいも スイートコーン
にんじん だいす 大根]

[解答欄]

①	②
---	---

47

北海道が全国 1 位の生産量をほこる次の①、②の作物の名をそれぞれ答えよ。

- ① さとうきびとならぶ重要な砂糖の原料で、「さとうだいこん」「ビート」とも呼ばれている。北海道が全国生産のほぼ 100%を占めている。
- ② 原産地は南米のアンデス山脈で、16 世紀後半に日本に伝わった。「ばれいしょ」とも呼ばれ、寒冷な気候でも育つため、明治時代以降北海道で栽培がさかんになった。

[解答欄]

①	②
---	---

48

次の①～③はある農作物の北海道の生産割合である。それぞれ何という農作物か。下の

[]より選べ。

- ① 北海道(100%) ② 北海道(94%) ③ 北海道(77%)

[あづき じゃがいも てんさい]

[解答欄]

(1)

(2)

(3)

49

次の各問いに答えよ。

- (1) 北海道が生産量 1 位でないものを次から 1 つ選べ。

[じゃがいも にんじん さとうきび だいこん たまねぎ]

- (2) 「てんさい」と呼ばれる農作物は、主に何の原料とされるか。

[解答欄]

(1)

(2)

50

北海道の畑作地帯で栽培されている寒さに強い作物を、次の[]からすべて選べ。

[じゃがいも さとうきび てんさい 小麦 さつまいも]

[解答欄]

51

右図の根釧台地は夏でも海から濃霧が流れ込み低温になるため、作物の栽培には適していない。逆にこのすずしさを生かしてどのような農業を発展させてきたか。漢字 2 文字で答えよ。

[解答欄]



52

次の各問いに答えよ。

- (1) 右図の X の台地の名前を答えよ。

- (2) (1)で農作物が育ちにくい理由を次から 1 つ選べ。

- ア 冬に流水が接近してくるから。
イ 夏にやませが吹き込むから。
ウ 夏にフェーン現象が起こりやすいから。
エ 夏にたびたび濃霧が発生し、気温が上がらないから。

- (3) (1)ではどのような農業がさかんか。

[解答欄]

(1)

(2)

(3)



53

右の略地図のXの場所で発生するものをふまえて、
根釧台地の農業の特色を「低温」「作物」「酪農」
という語句を使って説明せよ。



[解答欄]

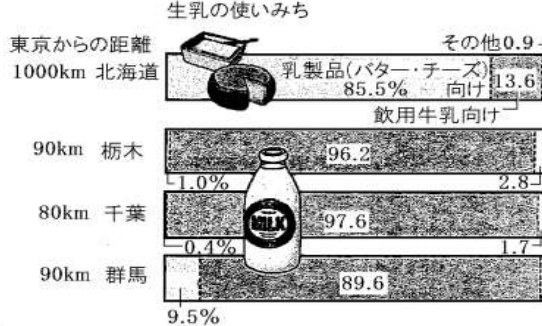
54

北海道では酪農がさかんで乳牛の頭数は全国の約5割を占めている。しかし、東京などの大消費地から遠いため、生産された生乳の8割以上は(飲用／加工用)として利用されている。
()内より適語を選べ。

[解答欄]

55

生乳の使いみちに関する次の資料を見て、なぜ北海道では乳製品の割合が高いのか説明せよ。



[解答欄]

56

北海道では生乳を加工用に出荷する割合が高い。これについて、次の各問いに答えよ。

- (1) 何に加工して出荷しているか。2つ答えよ。
- (2) 北海道で、生乳を加工用に出荷する割合が高い理由を説明せよ。

[解答欄]

(1)	
(2)	

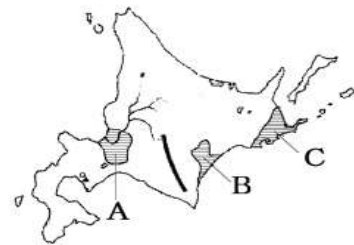
57

次の各問い合わせに答えよ。

- (1) 右の地図中の A, B の平野, C の台地の名前をそれぞれ答えよ。
- (2) 地図中の A, B, C でさかんに生産されている農産物を、それぞれ次の[]内から 1 つずつ選べ。
[レタス ジャガイモ 生乳 米]

[解答欄]

(1)A	B	C	(2)A
B	C		



58

次の A~C について、後の各問い合わせに答えよ。

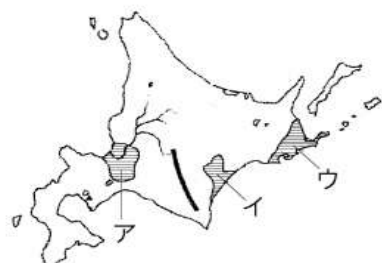
- A : この地域は、火山灰地で水はけがよいため、(①)作に適さず、日本有数の(②)作地帯になっている。
- B : この地域には人口が集中しており、北海道の道庁所在地である札幌市がある。また、夏の気温が比較的(③)くなるため、(①)作が行われている。
- C : この地域にある(④)台地は(①)作や(②)作には不向きな不毛の地だった。現在では大規模な開拓によって(⑤)地帯に変わっている。

(1) A~C の文中の①~⑤にあてはまる語句を漢字で答え。

(2) A~C にあてはまる地域を地図中のア~エから 1 つずつ選び、記号で答えよ。

[解答欄]

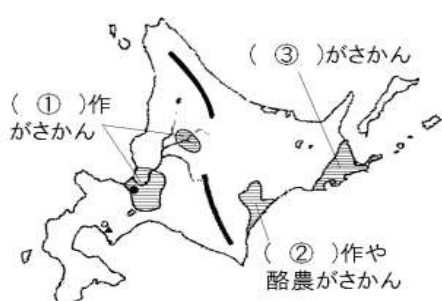
(1)①	②	③	④
⑤	(2)A	B	C



59

右の地図を見て、次の各問い合わせに答えよ。

- (1) 地図中の①~③にあてはまる語句を書け。
- (2) 地図中の②で栽培されているポテトチップスの原料となる農産物名を書け。
- (3) 地図中の②などで土地の栄養を落とさないために行われている耕作方法は何か。漢字 2 字で答えよ。
- (4) 石狩平野は、地図中の①の農産物の生産に向かない泥炭地であったが、どのような工夫をしてその生産を発展させてきたか。



[解答欄]

(1)①	②	③	(2)
(3)	(4)		

60

北海道の農業について述べた次の文章中の下線部が正しければ○を、間違っていれば正しい語句を答えよ。

石狩平野には農業に適さない①シラスが広がっていたが、土を入れかえて土地を改良し、全国有数の②小麦の産地となった。十勝平野では、原野を切り開いて③干害に強いじゃがいも、てんさいなどの畑作がさかんになった。作物栽培に適さない気候と土壤の根釧台地では、涼しい気候をいかして④酪農がさかんである。

[解答欄]

①	②	③	④
---	---	---	---

61

次の文章中の①、②に適語を入れよ。

北海道内で水あげ量がもっとも多い漁港は右図の中の(①)で、かつて北洋漁業で栄えた。しかし、1970年代以降、周辺の国々が200海里(約370km)を排他的経済水域として設定したため、北洋漁業はおとろえた。そのため、とる漁業から、養殖漁業(コンブやほたて貝)・(②)漁業(さけの放流)などの育てる漁業への転換が進められた。



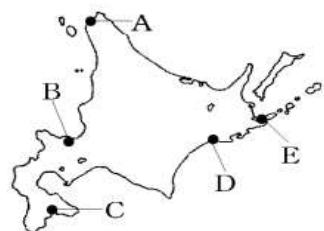
[解答欄]

①	②
---	---

62

次の各問いに答えよ。

- (1) 北海道では、かつてロシア沿岸やアラスカ沿岸で、さけやすけそうだらなどをとる漁業がさかんであった。この漁業を何というか。
- (2) (1)の漁業がおとろえたのは、1970年代以降、漁場や漁獲量のきびしい制限が行われたからである。これは何が設定されたためか。
- (3) (2)の結果、現在の漁業は、とる漁業にかわってどのような漁業に力をいれるようになったか。
- (4) 北海道で最も水あげの多い漁港は何か。
- (5) (4)の位置を地図中から選べ。



[解答欄]

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

63

北海道の漁業について、次の各問いに答えよ。

(1) 次の①、②を、それぞれ何というか。

① いけすなどで人工的に育ててとる漁業。

② 卵からかえした稚魚を放流し、自然の海で成長したものをとる漁業。

(2) (1)の①、②の方法で、北海道で生産される水産物にはどのようなものがあるか。次の

[]からそれぞれ1つずつ選べ。

[さけ すけ そうだら いか ほたて さんま]

(3) 現在、北洋漁業は制限がきびしくなっているが、それは他国の排他的経済水域外での漁となるためである。では、その排他的経済水域は海岸線から何海里の範囲とされているか。

[解答欄]

(1)①	②	(2)①	②
(3)			

64

北海道において、工業生産額がもっとも大きい工業は次の[]のどれか。

[機械工業 金属工業 化学工業 食料品工業 せんい工業]

[解答欄]

65

次の文章中の①～③に適語を入れよ。

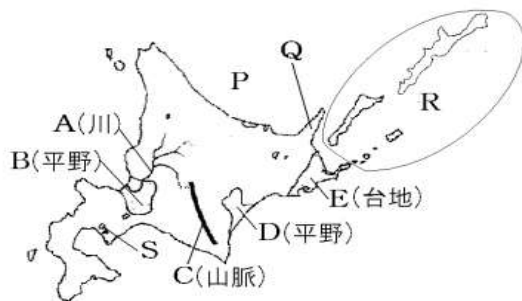
北海道では、かつて(①)の採掘が盛んで、これを背景として室蘭市などで製鉄業が発達した。また、地元の農林水産業と結びついた(②)工業や、苫小牧市などでは豊かな森林を背景としたく(③)業が盛んである。

[解答欄]

①	②	③
---	---	---

次の各問いに答えよ。

- (1) 地図中の A～E の地形名を答えよ。
- (2) 地図中の P の海について、①海の名前を答えよ。②この海の沿岸で、冬に見られるものは何か。漢字 2 字で答えよ。
- (3) 地図中の Q の半島について、①半島名を答えよ。②豊かな自然が評価され、2005 年に何に登録されたか。
- (4) 地図中の R は、わが国固有の領土であるが、現在、ある国に占拠されている。①P の領土を何というか。②また、何という国に占拠されているか。
- (5) 地図中の S にある(①)湖と有珠山は、火山による大地の移り変わりがよくわかるところから、(②)という公園に指定されている。文中の①、②に適語を入れよ。
- (6) 北海道の気候は、何帯に属しているか。
- (7) 北海道で雪が多いのは太平洋側か、日本海側か。
- (8) 北海道の太平洋側では、夏の季節風が親潮(千島海流)の影響で冷やされて何が発生するか。
- (9) 北海道の雪の多い地域でみられる、道路中の電熱線や温水パイプで雪をとかす仕組みを何というか、カタカナで答えよ。
- (10)(9)以外にも、冬の寒さや降雪に対応したくふうが生活の中に取り入れられている。これらの工夫としてあてはまるものを下の[]の中からすべて選べ。
【 縦型の信号機 リサイクル 屋上の緑化 二重窓 】

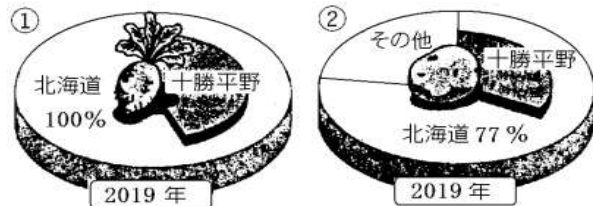
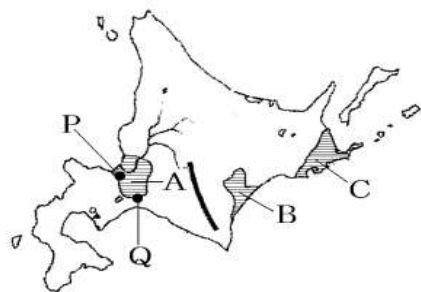


[解答欄]

(1)A	B	C	D
E	(2)①	②	(3)①
②	(4)①	②	(5)①
②	(6)	(7)	(8)
(9)		(10)	

次の各問い合わせよ。

- (1) 北海道の先住民族を何というか。カタカナ 3 字で答えよ。
- (2) 地図中の P は北海道の道庁所在地である。都市名を答えよ。
- (3) 明治時代に、広大な農地の開発や資源確保を目的に、(1)地図中の P に置かれた行政機関を何というか。②また、北海道の警備と開拓にあたった兵士を何というか。
- (4) (2)の都市で毎年 2 月に行われ、200 万人もの観光客を集めるまつりは何か。
- (5) 地図中の Q は、北海道の交通の拠点となる空港で、東京国際空港と結ぶ路線は国内で最大の利用者がある。この空港名を答えよ。
- (6) 地図中の A の石狩平野は、かつては、枯れた植物がつもった(①)地が多かったが、土地を改良するため、性質の異なる土を入れる(②)や品種改良によって、現在では北海道を代表する③(畑作／稻作／酪農)地帯になった。①、②に適語を入れよ。また、③の()内より適語を選べ。
- (7) 地図中の B の十勝平野は、日本で最大の①(畑作／稻作)地帯である。土地の栄養を落とさないように、異なる作物を順番につくる(②)が取り入れられており、(①)と酪農を組み合わせた(③)農業もさかんである。①の()内より適語を選べ。また、②、③に適語を入れよ。
- (8) 右のグラフは、北海道で栽培されている作物である。①、②の農作物名を書け。
- (9) 地図中の C の根釧台地では、冷涼な気候を利用して、乳牛を飼育する()がさかんである。()に適語を入れよ。
- (10) 北海道で生産される生乳のほとんどが乳製品に利用されている理由を簡潔に説明せよ。
- (11) 北洋漁業がおとろえたのは、1970 年代以降、漁場や漁獲量のきびしい制限が行われたからである。これは何が設定されたためか。
- (12)(11)の結果、現在の漁業は、どのような漁業に力をいれるようになったか。



[解答欄]

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