

中学社会 地理的分野 日本地理編

日本の諸地域 北海道地方

1. 自然・地形・農業

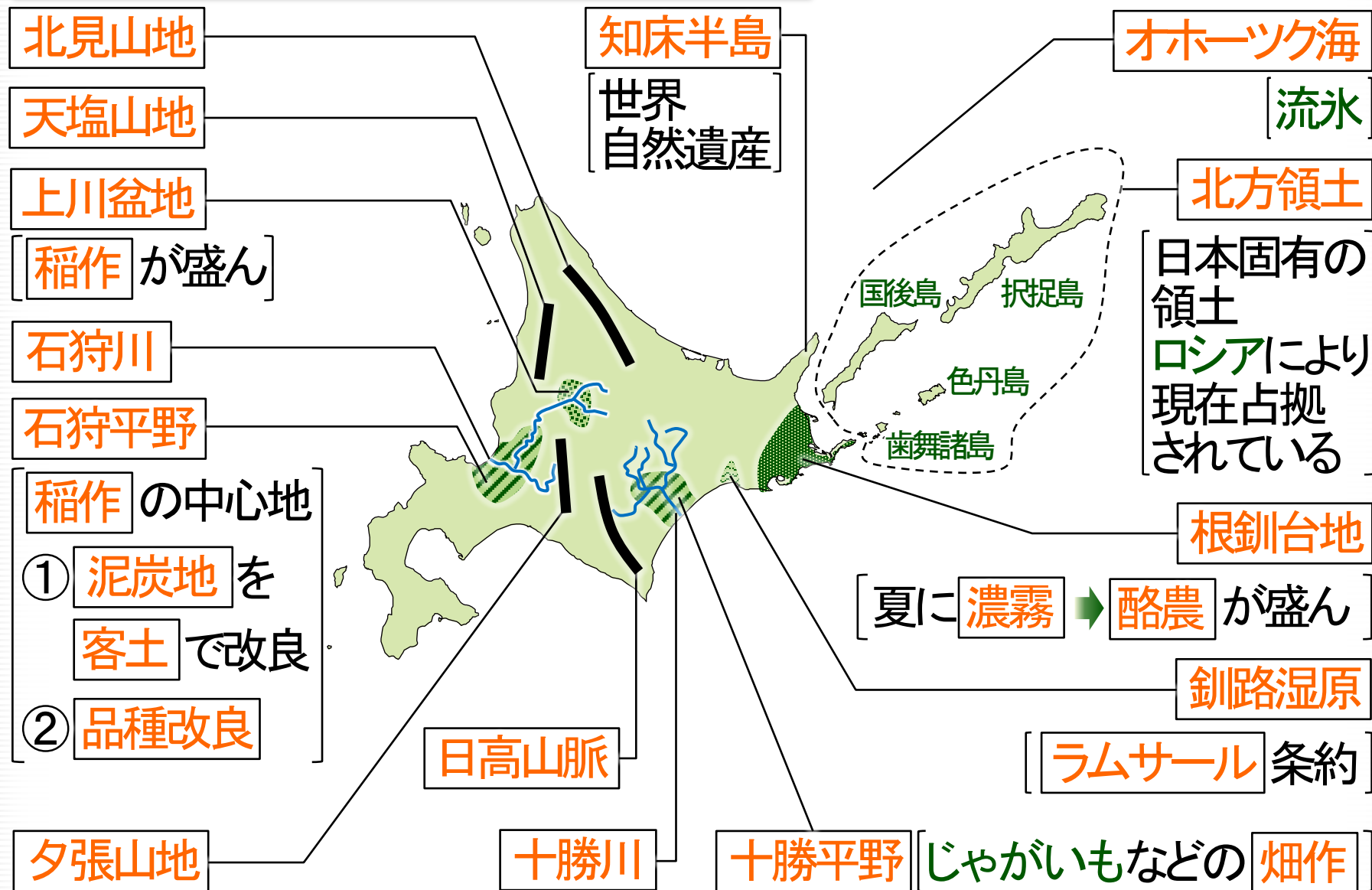


【担当講師】
秀浦 りき

基本の解説と問題

北海道地方 自然・地形・農業

無断複製・送信・配信・上映等を禁止します。



【稲作】全国1・2位

石狩平野…稲作の中心地。泥炭地を客土で改良。

上川盆地…稲作が盛ん。

【畑作】広大な土地で主業農家による大規模農業

十勝平野…じゃがいもなどの畑作

土地の栄養を落とさないようにするため、異なる作物を順番に作る輪作が行われる。

【酪農】

根釧台地…夏に濃霧が発生するため作物の栽培に適さない。

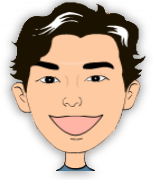
→酪農が発達。バター・チーズを生産(大消費地から遠いため)

【漁業】

オホーツク海…釧路などは北洋漁業基地→1970年代に排他的経済水域の設定で厳しくなる→ほたての養殖・さけの栽培漁業へ移行。

【その他】

知床半島:世界自然遺産 釧路湿原:ラムサール条約 北方領土



基本問題 次の問いに答えなさい。

1. 泥炭地を客土で改良した石狩平野で盛んな農業は何か。
2. 十勝平野で盛んな大型機械を使って大規模に行われている農業は何か。
3. 火山灰におおわれ夏でも低温な根釧台地で盛んな農業は何か。
4. 日本固有の領土で現在ロシアに占拠されている領土を何というか。
5. 北海道で盛んな、いけすなどでほたてなどの貝類を人工的に育てる漁業を何というか。

基本問題 次の問いに答えなさい。

1. 泥炭地を客土で改良した石狩平野で盛んな農業は何か。
2. 十勝平野で盛んな大型機械を使って大規模に行われている農業は何か。
3. 火山灰におおわれ夏でも低温な根釧台地で盛んな農業は何か。
4. 日本固有の領土で現在ロシアに占拠されている領土を何というか。
5. 北海道で盛んな、いけすなどでほたてなどの貝類を人工的に育てる漁業を何というか。

稲作

畑作

酪農

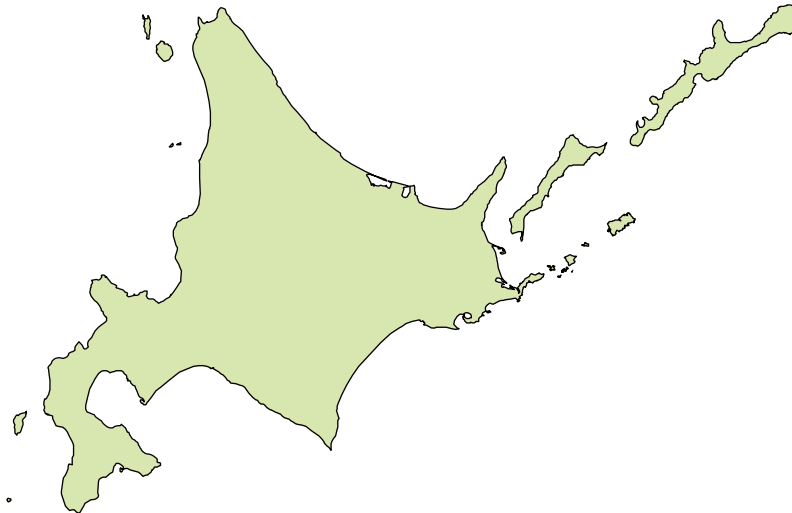
北方領土

養殖

日本の諸地域 北海道地方

1. 自然・地形・農業

応用問題



応用問題

1 ~ 3 の問いに答えなさい。

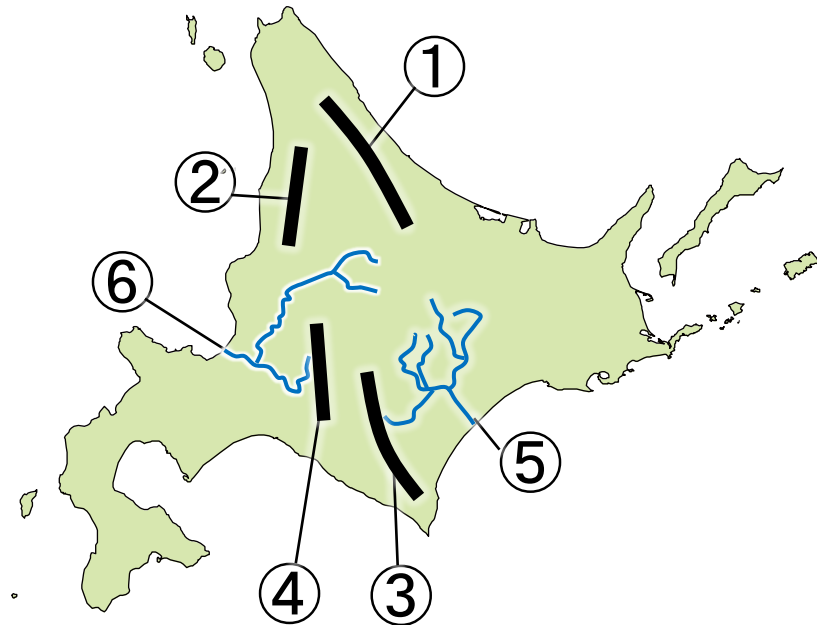
1 地図をみて次の問いに答えなさい。

①～⑥の山地・山脈・川の名前を答えなさい。

よくだる!



①	山地
②	山地
③	山脈
④	山地
⑤	川
⑥	川



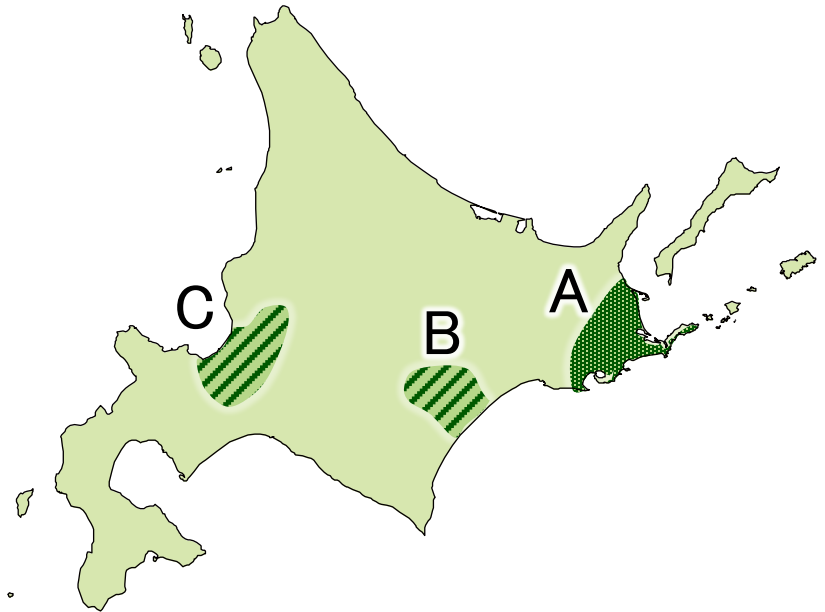
次のページへつづく

2 地図をみて次の問いに答えなさい。

(1)地図中のA～Cのうち、稲作が盛んな地域はどこか。

(2)(1)の地域について、次の問いに答えなさい。

①もともとこの地域は、枯れた植物が炭のようになって積もった土地であった。このような土地を何というか。



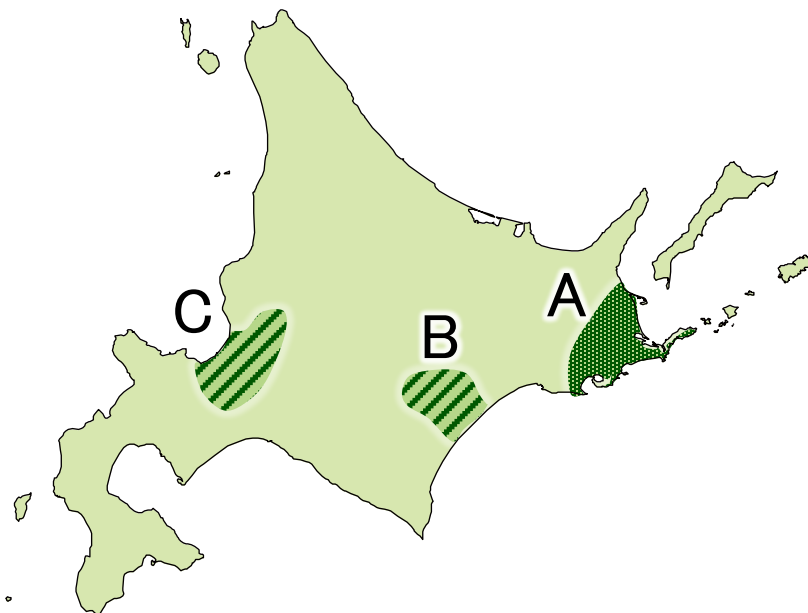
次のページへつづく

②(1)の地域①の土地に、
農業に適した土を他の場所
から運び込んで土地を改良
して稲作をできるようにした。
これを何というか。

よくでる!



(3)A～Cのうち、酪農が盛んな
地域はどこか。



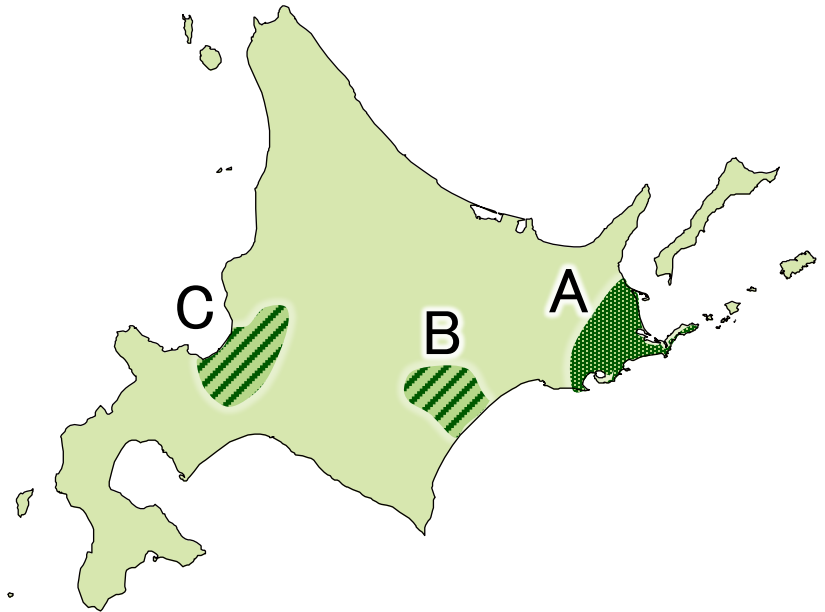
(4)(3)の地域周辺では、春から夏に海から流れ込む霧により、
夏でも低温になる。この霧を何というか。

次のページへつづく

(4)A～Cのうち、畑作が盛んな地域はどこか。

(5)(4)の地域で土地の栄養を低下させないために行われている耕作方法を何というか。

やや難問



次のページへつづく

- 3 北海道の漁業についての次の文を見て、①～③にあてはまる語句をそれぞれ答えなさい。

よくでる!



かつて北海道では、ロシアやアラスカ沿岸の海で、すけとうだらなどをとる(①)漁業が盛んであった。

しかし、1970年代以降、日本の周辺の国々が(②)を設定し、漁獲高が大きく減少した。

現在では、いけすなどでほたてなどを人工的に育てる(③)漁業や人工的に育てた稚魚や稚貝を放流して育ててから捕る(④)漁業が中心行的に行われている。

① 漁業

②

③ 漁業

④ 漁業

【以上で問題は終わりです】

それでは、応用問題を
がんばって解いてください。



無断複製・送信・配信・上映等を禁止します。

確認・応用問題・Practiceの解答(PDF & 解説動画)は、

<http://e-clus.com/> で購入できます。



フリー学習動画のイークルース 中学生向けフリー学習動画のイークルース (e-CLUS)。中学の基本問題から応用までを無料動画で学びます

e-CLUS 🏠 サイトマップ 🗨️ よくある質問 🗣️ みんなの声 [会員登録](#)

ホーム 講座のご案内 講座の料金 教材の種類 動画を使った学習方法 運営会社 お問い合わせ

中学の基本問題・解説から応用問題まで
無料動画 **で自立学習**

中学校3年間で勉強する英語・数学・理科・社会の学習項目を、動画投稿サイトを使って基礎から応用まで無料で学習できます。
応用問題の解答が知りたくなったら有料の解答・解説動画をご利用ください。
マイペースで自立学習ができる学習サイトです。

📱 パソコンOK! 📺 タブレットOK! 📱 スマホOK!

📖 英語・数学・理科・社会の学習項目を**動画で**配信中!

👤 ユーザー登録 (無料) →
📖 e-CLUSの指導方法 →
📺 動画学習で成績がアップする理由
📖 教科書対応表で学習範囲をチェック! →
📖 中学英語 →

📌 中学英語 動画をチェック!
📌 中学数学 動画をチェック!
📌 中学理科 動画をチェック!
📌 中学社会 動画をチェック!
📌 季節講座 動画をチェック!

無料動画はユーザー登録しなくても視聴できるって!



学習動画イークルース

検索

