4 自然の恵みを生かす畑作や酪農、漁業

- ○気候と広い土地を生かした畑作
 - 十勝平野や北見盆地:降水量が少なく、栄養分が乏しい土壌
 - → 堆肥などを用いて豊かな土壌を作り、日本有数の() 地帯へ発達

「耕地をいくつかの区画に分け、年ごとに栽培する作物を変える()を行う

大型の農業機械で広大な土地を耕す

- 例) 寒さや乾燥に強い作物の栽培: 小麦やてんさい、じゃがいも、豆類など
- ○寒冷な気候を生かして発展した酪農

北海道の東部と北部:夏でも濃霧の影響で気温があまり上がらない

→寒い地域で栽培できる牧草と、()が発展

例) 根釧台地:日本有数の酪農地域

北海道産の生乳:全国で生産される半分以上を占める

乳製品をつくる食品工業の発達

大規模化や機械化により、生乳の大量生産が可能

輸送技術の発達により、生乳を国内外に出荷

○北海道を取り巻く豊かな漁場

北海道:日本海・太平洋・オホーツク海に囲まれる

- →水産物の漁獲量が非常に多い
 - 例) さけやます、昆布、ほたてなどの漁獲量が高い
- 1970 年代以前:アラスカ沖などで()が盛ん
 - →各国が排他的経済水域を設定し、北洋漁業が衰退
- 1970 年代以降:沿岸漁業や沖合漁業のほか、()や()が盛ん
 - →漁港の周りに水産加工場が集まり、加工品を国内外に出荷