

社会 日本の自然

- 次の気候の特徴として最も合う説明を線で結びなさい

北海道の気候	冬は降水量が多く気温は低い
太平洋側の気候	1年を通じて降水量が少なく晴天の日が多い
日本海側の気候	梅雨や台風の影響が少なく降水量も少ない
中央高地の気候	夏と冬、昼と夜の気温差が大きい。降水量は少ない
瀬戸内の気候	1年を通じて気温が高く降水量が多い
南西諸島の気候	初夏から秋にかけて降水量が多いが、冬は少ない

- 山の斜面を利用して作られた階段状の水田と畑はそれぞれ何という？

水田 (たな田)

畑 (段々畑)

- 夏のすずしい気候を利用して、おそい時期に収穫することを何という？

抑制栽培 (よくせいさいばい)

- 連作障害をかいひするために同じ野菜を同じ畑で作らないことを何という？

輪作 (りんさく)

- 収穫した野菜を5°C程度に冷やしそのままトラックで市場に運ぶ仕組みを何という？

コールドチェーン

- 濃尾平野に流れる3つの川は何？ また、これらの河口には何が広がっていますか？

川 (揖斐川(いびがわ)) (長良川) (木曾川)

河口に広がっているもの (三角州)

- 北海道と沖縄でよくとれる砂糖の原料となるものの名称をそれぞれ書きなさい。

北海道 (てんさい)

沖縄 (さとうきび)

- 北海道の各地域で最も盛んな農業を「稲作」「畑作」「酪農」の中から選んで書きなさい。

十勝平野 (畑作)

石狩平野 (稲作) 根釧台地 (酪農)

※根釧台地=こんせんだいち

