

農業生産の進展

1. 耕地の拡大 [図表P.179①]

[17世紀初頭] 約1 _____ 万町歩 → [18世紀初頭] 約2 _____ 万町歩

* 治水技術・用水路開削技術の発達により、平野部や海岸部の耕地化が進む。

→ 芦ノ湖を水源とする箱根用水や利根川を分水した見沼代用水が著名。

2. 農具の発達 [図表P.179②]

【土おこし・深耕】風呂鍬 → 3 _____

【脱穀】こき箸 → 4 _____ (通称「^{こけ}後家倒し」= 未亡人の仕事を奪ってしまうことから)

【選別具】金網上を流して選別する 5 _____ や手回しで起こす風で吹き分ける 6 _____

【揚水機】竜骨車 [図表P.140①] → 7 _____

3. 購入肥料 (= 8 _____) の使用開始 [図表P.179③]

◇ 商品作物栽培の盛んな地域で用いる 9 _____ ・ 10 _____ ・ 粕など [図表P.21]

菜種や綿実、荳胡麻から油を絞った粕

◇ 「四木三草」… 幕府・諸藩が重視した商品作物の総称 [図表P.17~18]。

「四木」= 11 _____ ・ 桑・漆・茶 ※ 会津の漆、山城の茶が有名 [図表P.17]

「三草」= 藍・紅花・麻 ※ 12 _____ の藍、13 _____ の紅花が有名 [図表P.18]

4. 農書(農業技術解説書)の普及 [P.203; 図表P.179④]

<17世紀半ば> 『清良記』(最古の農書)

<17世紀末> 『農業全書』(14 _____)

<19世紀> 『農具便利論』『広益国産考』(15 _____)

活躍時期に注意。マニユールの登場

漁業

☆ 網漁 (= 上方漁法) の普及

→ 上総・九十九里浜の地曳網(地引網)による 16 _____ 漁が有名。→ 金肥に加工

【釣漁】土佐の鯉、瀬戸内の鯛 【捕鯨】紀伊、土佐、肥前、長門

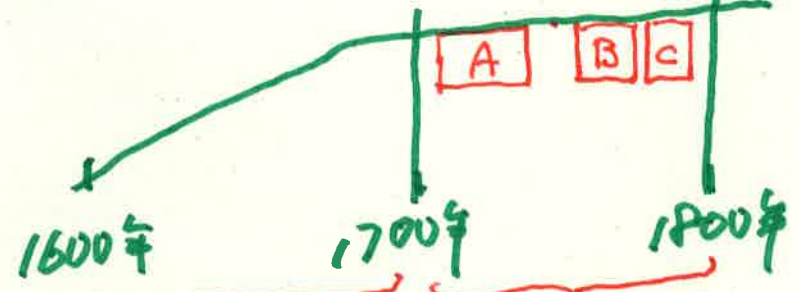
☆ 17 _____ … 俵につめた海産物。18 _____ ・ 19 _____ ・ 20 _____ の

3品をいう。21 _____ に対する重要な輸出品。[図表P.21]

塩業

☆ 中世の 22 _____ 塩田から 23 _____ 塩田へ [図表P.23 & 図表180図]

図P179①②の棒グラフ。折れ線にするとこんな感じ



耕地面積が増え生産も増える。年貢収入も年々増加。財政悪化 飢饉の影響も大。A = 享保の改革 B = 田沼時代 C = 寛政の改革 と手打たぎりを得たところ

肥料については図表P179③を見て鎌倉時代から江戸時代までの肥料の発達をすべしとめよう。たとえば刈藪や草木灰は鎌倉以来ずっと使われ続けていることがわかる。

前後(すずか) 農具については図表P179④でその形と用途がわかるようにしておきましょう。

中華料理の高級食材。図表P21には料理の写真も載っています。