

【FdData 中間期末：中学歴史：江戸時代①】

[水産業や鉱業の発達]

[問題](1 学期中間)

次の文の①，②に適語を入れよ。

江戸時代，水産業も，漁網の改良で漁獲高が増え，大規模な経営も生まれた。土佐のかつお，蝦夷地の(①)やこんぶなどが有名になり，九十九里浜の(②)は肥料として使われた。

[解答]① にしん ② いわし

[解説]

網の改良→大量漁獲が可能に
九十九里浜：いわし→干鰯（金肥）
蝦夷地：こんぶ，にしん

水産業では，網が改良されて大量漁獲が可能になった。^{あみ}網が改良されて大量漁獲が可能になった。九十九里浜^{くじゅうくりはま}(千葉県)では，このような網を使った大規模ないわし漁がおこなわれるようになった。いわしは^{ほしか}干鰯^{ひりょう}という肥料に加工されて，近畿地方などの綿作地帯に売られた。干鰯や油かすなどの新しい肥料は^{きんぴ}金肥(金のかかる肥料)とよば

れた。^{えぞち}蝦夷地では、にしん漁やこんぶ漁が発達し、
南西海域では^{ほげい}捕鯨やかつお漁がさかんになった。

[問題](2 学期期末)

江戸時代の水産業について、次の各問いに答えなさい。

- (1) 九十九里浜などで大規模な漁がおこなわれていましたが、その魚は何でしたか。
- (2) (1)の魚は加工されて何とよばれましたか。
- (3) (2)の加工品はどのような用途に用いられましたか。
- (4) (2)の加工品や「油かす」は何とよばれましたか。
- (5) 九十九里浜などでの大量漁獲を可能にした要因としてどういうことがあげられますか。
- (6) 蝦夷地の松前藩がアイヌの人々から米や鉄器などとの交換で得ていた海産物は次のどれですか。すべて選びなさい。

[たい かつお こんぶ にしん くじら]

- [解答](1) いわし (2) 干鰯 (3) 肥料 (4) 金肥
(5) 網が改良されたこと。 (6) こんぶ, にしん

[問題](後期中間)

次の文の①～④に当てはまる語句を、下の
[]から選んで書け。

江戸時代には、海産物も重要な商品として取り
引きされたので、漁業もさかんになった。網の改
良が進んだ結果、網を使った漁が各地で行われ、
とくに九十九里浜(千葉県)でとれた(①)は、
(②)に加工されて、綿栽培地を中心に各地に
売られていった。また、捕鯨もさかんに行われた。
江戸・大阪などの消費地近くでは、食料用の鮮魚
をとる漁業が広く行われ、江戸の(③)など
では魚市場が栄えた。また、海産物は輸出品とし
ても重用された。例えば北海道でとれたコンブな
どは、日本海をかって(④)や琉球に運ばれ、そ
こから中国へと輸出された。

[くじら かつお 長崎 オランダ 大阪
いわし 油かす 日本橋 干鰯 さんま
つけもの おさしみ 築地 銀座 江戸]

[解答]① いわし ② 干鰯 ③ 日本橋 ④ 長崎

[問題](1 学期中間)

江戸時代に、肥料として使われたものに干鰯のほかに何かがあるか。書きなさい。

[解答]油かす

[問題](1 学期中間)

製錬技術が進み、新潟県に開かれた金山名を何というか。

[解答]佐渡金山

[解説]

さいくつ 採掘・はいすい 排水・せいれん 精錬など

の技術進歩により、佐渡

金山、生野いくの 銀山、別子べっし 銅

山、足尾あしお 銅山などが開かれ、17世紀の初めに、日本は世界でも有数の金銀産出国になった。17世紀後半になると、金銀の産出量は急減し、かわって銅の産出量が増加した。

金山：佐渡 銀山：生野 銅山：別子，足尾

[問題](1 学期中間)

江戸時代、貨幣の原料となる金、銀、銅を産出していた地域を、次の[]の中からそれぞれ選びなさい。(金山1つ、銀山1つ、銅山2つ)

[足尾 生野 佐渡 別子]

[解答]金：佐渡 銀：生野 銅：足尾、別子

[問題](2 学期中間)

次の文の①～④にあてはまる語句を答えよ。

鉱山の採掘や精錬技術が進み、(①)金山(新潟県)や生野銀山(兵庫県)、別子銅山(愛媛県)や足尾銅山(栃木県)などの開発が進んだ。幕府は、江戸や(②)に設けた金座や銀座などで、大判・小判・一分金といった金貨や、丁銀・豆板銀などの銀貨をつくったほか、全国各地に設けられた銭座で(③)(銅貨)を大量につくって全国に通用させていた。諸藩でも(④)とよばれる紙幣を発行していた。

[解答]① 佐渡 ② 京都 ③ 寛永通宝 ④ 藩札

[問題](前期期末)

江戸幕府は貨幣鑄造権を独占したが、銀貨をつくっていた場所を何とつか。
(ヒント：現在も東京にその地名が残っている)

[解答]銀座

◆社会歴史の各ファイルへのリンク

<http://www.fdttext.com/dp/sr3/index.html>

◆FdData 中間期末の特徴(QandA 方式)

http://www.fdttext.com/dp/qanda_k.html

◆製品版(パソコン Word 文書：印刷・編集用)
の価格・購入方法

<http://www.fdttext.com/dp/seihin.html>

※ iPhone でリンク先が開かない場合は、
「iBooks」を開いてリンクをタップください。

【Fd 教材開発】 Mail : info2@fdtext.com