

2013年度の社会

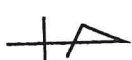
桜☆学習コンテスト

名前

組

番

①～④⑦の都道府県名を□に書こう。



0 200km

The map shows the following regions and their corresponding callout boxes:

- 北海道地方 (Hokkaido Region):** Box 1 with 1 blank line.
- 東北地方 (Tohoku Region):** Box 2 with 7 numbered lines (2-8).
- 関東地方 (Kanto Region):** Box 8 with 7 numbered lines (8-14).
- 中部地方 (Chubu Region):** Box 15 with 7 numbered lines (15-21).
- 中国地方 (Chugoku Region):** Box 31 with 5 numbered lines (31-35).
- 九州地方 (Kyushu Region):** Box 40 with 7 numbered lines (40-46).
- 近畿地方 (Kinki Region):** Box 24 with 7 numbered lines (24-30).
- 四国地方 (Shikoku Region):** Box 36 with 4 numbered lines (36-39).

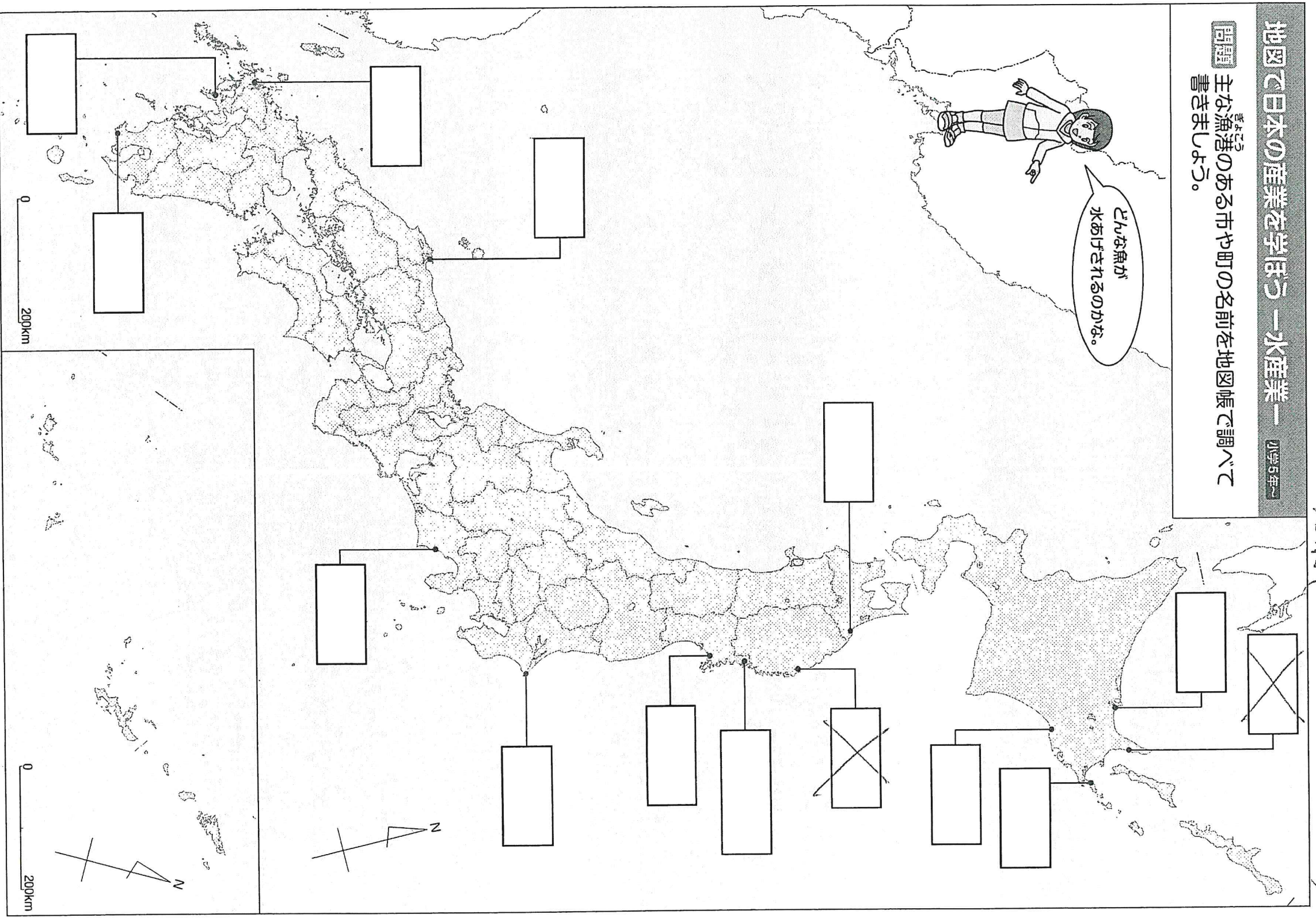
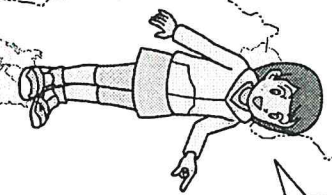
An inset map of Japan is located in the bottom right corner, with a circled number 47 indicating the location of the main map.

名前()

地図で日本の産業を学ぼう 一水産業一 小学5年～

問題 主な漁港きょこうのある市や町の名前を地図帳で調べて書きましよう。

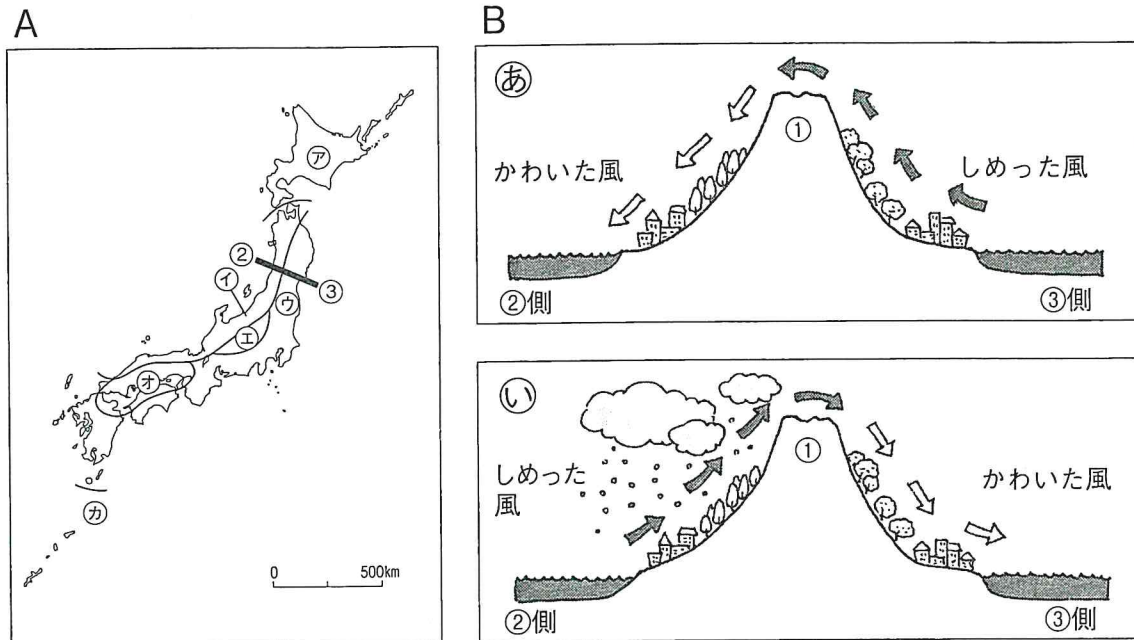
どんな魚が
水あげされるのかな。



日本の気候

学習日 / 名前

① Bの図は、Aの地図を——で切ったところを表しています。



(1) Bの図であ、い は夏と冬のどちらですか。

あ () い ()

(2) Bの図で①は山脈名、②と③は海の名前を書きましょう。

① () ② () ③ ()

(3) 季節によって、ふく方向が変わる風を季節風といいます。Bの図のあは、③側から②側にふいています。③、②を方位(東・西・南・北)で表すと、どうなりますか。

(③ 側から ② 側にふく)

(4) 梅雨がない地域をAの図の㉖～㉚から選びましょう。()

② 日本の気候について答えましょう。

(1) 夏と冬で、ふく方向が変わる風を何といいますか。()

(2) 日本の気候の特色を次の㉖～㉚の文から2つ選びましょう。

() ()

㉖ 冬になると強い台風がよくくる。

㉗ 本州では南へ行くほど、梅雨あけが早い。

㉘ 日本中、どの場所でも気候は同じである。

㉙ 四季がはっきり分かれている。

(3) 次の文は、地図中の㉖～㉚の地域の特色をのべています。あてはまる地域を右上の地図から選んで()に記号を書きましょう。

① () | 年中雨が少なく、夏と冬の気温の差がはげしい。

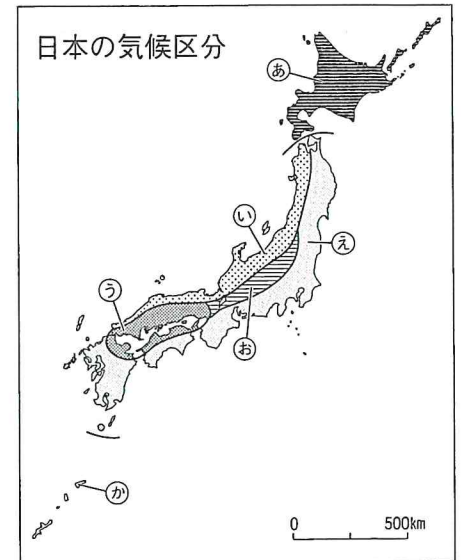
② () | 年中雨が多く、気温が高い。

③ () | 冬に雪が多く、夏は晴れる日が多い。

④ () | 年中雨が少なく、冬も比かく的暖かい。

⑤ () | 年中雨が少なく、冬は長く寒さがきびしい。

⑥ () | 冬は雨が少なく、夏は雨が多くむし暑い。



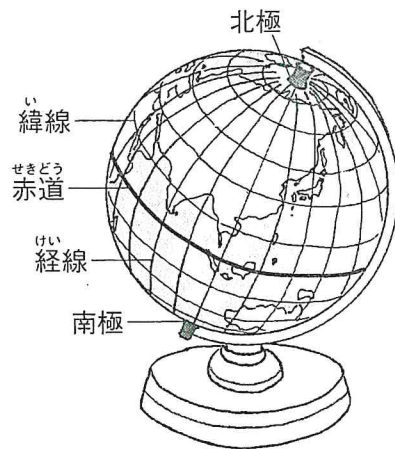
日本の国土 (1)

学習日 / 名前

① 地球上の位置の表し方について、答えましょう。

(1) 地球儀や地図に引かれているたての線、横の線のことを何といいますか。

- ① たての線 ()
- ② 横の線 ()



(2) 次の文の () にあてはまる言葉を書き入れましょう。

経線は、(①) と南極を結ぶ線で、イギリスのグリニッジ天文台のあった地点を(②) 度として、東と西にそれぞれ(③) 度ずつになっています。東側を(④)、西側を(⑤) といいます。

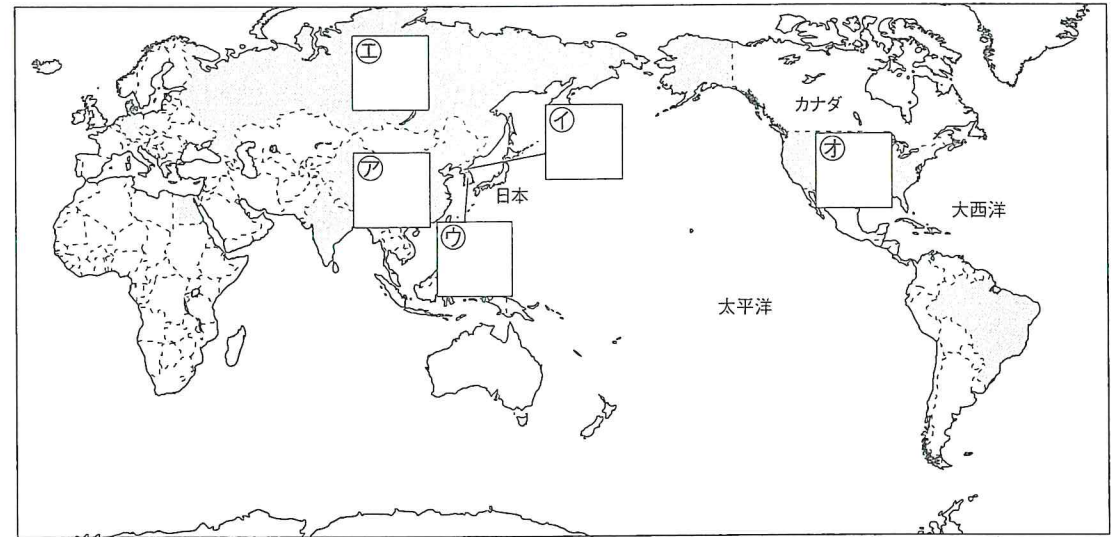
緯線は、(⑥) を0度として、南と北にそれぞれ(⑦) 度ずつになっています。北側を(⑧)、南側を(⑨) といいます。

(3) 日本の時刻は、兵庫県明石市を通る経線をもとにして、決められています。それは何度の経線か、次の㉗～㉙から選びましょう。

- ㉗ 西経45度
- ㉘ 東経35度
- ㉙ 東経135度

()

② 下の地図を見て、㉗～㉙の国名を [] から選び、番号を書き入れましょう。



- ① 朝鮮民主主義人民共和国
- ② アメリカ合衆国
- ③ ロシア連邦
- ④ 中華人民共和国
- ⑤ 大韓民国

③ 次の文の () にあてはまる言葉を選び、書き入れましょう。

日本は、ユーラシア大陸の(①) 側にあつて、北東から(②) に細長い島国です。その長さは、だいたい(③) kmあります。日本の広さは、約(④) km²あつて、本州をはじめ、(⑤)、(⑥)、(⑦) の4つの大きな島とおよそ(⑧) の小さな島からできています。人口は、およそ(⑨) 人です。

日本は、世界でも山地のわりあいの高い国で、国土の約(⑩) は山地です。

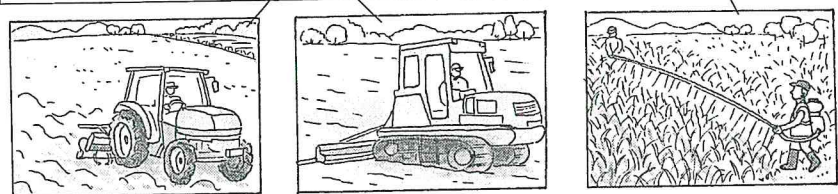
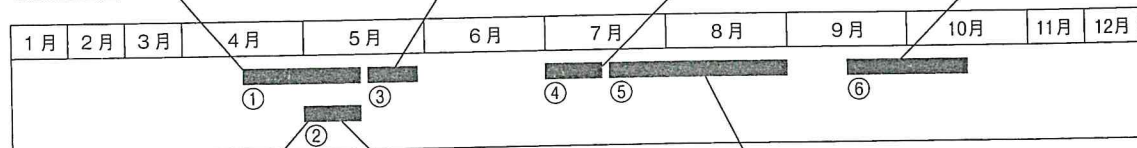
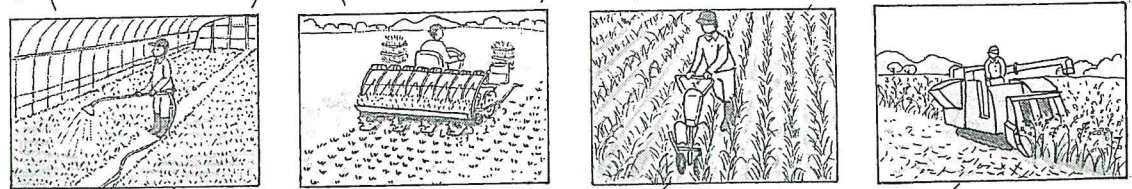
- 4分の3
- 1億3000万
- 7000
- 3000
- 38万
- 東
- 南西
- 九州
- 四国
- 北海道

米づくり

まとめテスト 1

① 下の表は、米づくりの仕事のこよみです。①～⑥の絵にあてはまる農作業を、から選んで()に記号で書き入れましょう。(各5点)

①() ③() ④() ⑥()



②() ⑤()

- ア 農薬をまく ① 田植え ㊦ 代かき ㊧ 稲かり・だっこく
 ㊨ 田おこし ㊩ 中ぼし・草とり ㊫ なえづくり

② 山形県の米づくりについて答えましょう。(各5点)

次の文の()にあてはまる言葉を右上のから選び、記号で答えましょう。

米づくりには、稲の穂が出る(①)に気温が高くなることと、豊かな(②)があることが必要です。

山形県の(③)平野では、米づくりがさかんです。それは、山形県の近くを暖流の(④)が流れていることや、夏の(⑤)が

学習日		名前	
/		点	

長いことなどから、同じ東北地方の(⑥)側と比べて、気温が高くなっているためです。また、(⑦)山脈から、豊かな水が流れてきていることも理由の一つです。このような自然条件を生かして、山形県は「(⑧)」とよばれるようになりました。

- ア 奥羽 ① 米じまん ㊵ 夏 ㊶ 春 ㊷ 日本海
 ㊸ 米どころ ㊹ 庄内 ㊺ 対馬海流 ㊻ 太平洋
 ㊼ 日照時間 ㊽ 千島海流 ㊾ 出羽 ㊿ 水

③ 次の文の()にあてはまる言葉をから選び書き入れましょう。(各5点)

日本人の主食は(①)です。そこで世界の国々は、日本に対して(②)を輸入するように強く要求してきました。そこで、日本は(③)年、世界の農作物の輸入(④)の動きに合わせて、米の輸入をすることにしました。しかし、(②)は主食用としてではなく、おもに(⑤)や(⑥)にまわされたりしています。

米	自由化	外国米	備ちく	1995
1990	加工用			

米づくり

まとめテスト 2

学習日		名前	
/		点	

① 米づくりに必要な作業について答えましょう。(各4点)

(1) 次の文にあてはまる農作業を□から選んで記号で答えましょう。

- ① □ コンバインでかり取り、同時にだっこく(もみだけを取る)もする。
- ② □ 水の深さが一定になるように、土を平らにならす。
- ③ □ 寒いので、ビニールハウスの中で、箱に入れておこなう。
- ④ □ 機械を使って、なえを植える。
- ⑤ □ 害虫や病気から守るために薬を使う。

- Ⓐ 農薬をまく ㉑ 稲かり ㉒ 代かき
 ㉓ なえづくり ㉔ 田植え

(2) (1)の①～⑤を農作業する順にならべ、番号で答えましょう。

□ → 田おこし → □ → □ → 中ぼし・草とり → □ → □

(3) (2)の田おこしとは、どのような農作業か書きましょう。

()

(4) (2)の中ぼしは、何のためにするのか書きましょう。

()

② 次の文の()にあう言葉を□から選んで書きましょう。(各4点)

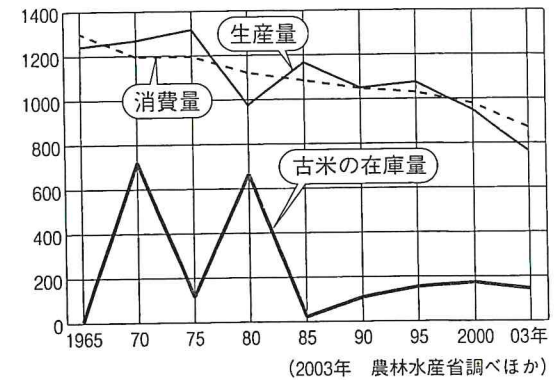
米づくりには、稲の穂が出る夏に気温が(①)なることと、
 たくさんの(②)が必要です。日本は、夏は(③)、
 雨が(④)気候のため、米づくりにあっています。

- 高く 低く 風 水 暑く すずしく 少ない 多い

③ 右のグラフは、米の生産量と消費量と古米の在庫量の移り変わりを表しています。これを見て、次の問いに答えましょう。(各4点)

(1) 米の生産量、消費量、古米の在庫量がもっとも多かったのは、それぞれ何年ですか。

- 生産量 () 年
- 消費量 () 年
- 古米の在庫量 () 年



(2) 米の消費量は、どのように変化していますか。

()

(3) (2)のように変化している理由として、考えられることを書きましょう。

()

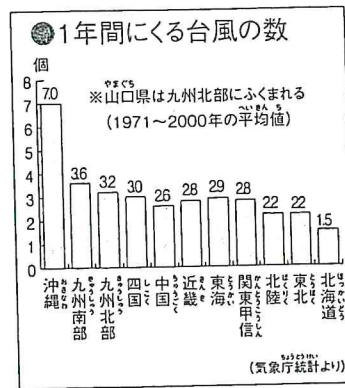
④ 米づくりの工夫について、次の文にあう言葉をⒶ～㉔から選んで記号で答えましょう。(各4点)

- ① できるだけ少ない量で、病気や害虫を防ぐ。()
- ② 無農薬の有機米づくりに力を入れる。() ()
- ③ 味のよい米がとれる稲や、寒さに強い稲を開発する。()

- Ⓐ アイガモ農法 ㉑ たい肥の利用
 ㉒ 品種改良 ㉓ 農薬をまく

① 沖縄県の自然や暮らしについて答えましょう。

(1) 沖縄県は他の地域に比べて、1年間にいくつ台風の数は多いですか。少ないですか。



(2) 次の () に合う言葉を [] から選び書きましょう。

沖縄県は高い山がないので、水をたくわえる (①) が少なく、大きな (②) はありません。そのために、(③) はすぐに海に流れてしまい、(④) が起こります。そこで、この問題を解決するために、さまざまな工夫がなされています。

森林や川の多い北部では (⑤) をつくったり、南部では土地の性質を利用して (⑥) をつくって、地下水を貯める計画が進められたりしています。また、海水を (⑦) にする施設もつくっています。

各家庭では家の屋根に (⑧) を置いて (④) に備えています。

- 雨水 川 水不足 森林
 地下ダム 真水 給水タンク ダム

② 右の地図を見て、次の問いに答えましょう。

(1) 沖縄県では、暖かい気候を生かして、日本でもめずらしい作物をつくっています。その作物名を2つ書きましょう。

() ()

(2) 地図の [] の部分は何を表していますか。

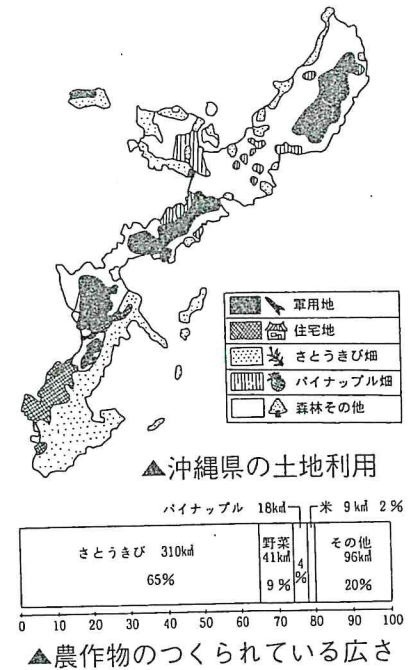
()

(3) 沖縄県の土地利用について、正しいもの1つに○をつけましょう。

① 森林は、島で一番少ない土地利用になっています。

② 人々は、島の南の方に多く住んでいます。

③ さとうきびよりパイナップルの方が多くの土地でつくられています。



③ 沖縄県では、野菜やきく、洋らんなどの花の栽培もさかんになっています。それについて書かれた次の文を読んで、() にあてはまる言葉を下の [] から選んで書きましょう。

沖縄の農家では、他の産地と時期を (①) 、東京や大阪などの大都市に野菜や花を出荷しています。他の産地からの出荷量が (②) 時期の野菜や花は、高い値段で売れるからなのです。この出荷方法は、(③) でも暖かい沖縄だからこそできるのです。

- 少ない ずらして 冬