

北海道を調べよう

発展

知識
理解 / 3問
技能
表現 / 2問
思考
判断 / 5問

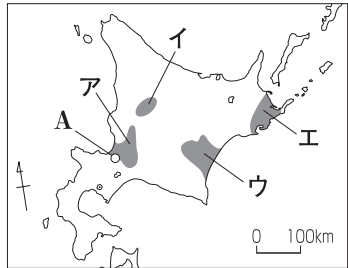
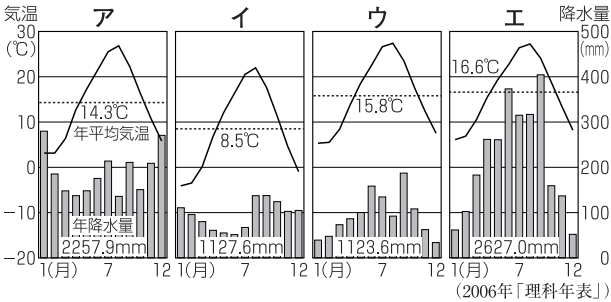
得点

/ 100

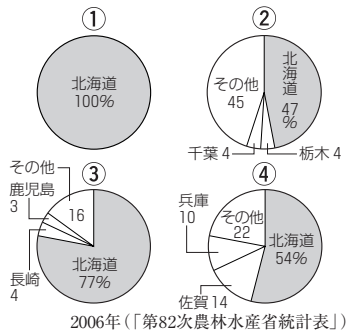
組
番 名 前

1 北海道の農業・水産業 ★北海道の自然と農業、水産業の特色がわかりますか。

(1) 地図のAの都市の月別平均気温と月別平均降水量を示したグラフを、次のア～エから選りなさい。



資料 1



(2) 火山灰がつもった台地で、酪農が農業の中心となっている地域を、地図のア～エから選りなさい。

(3) 右の資料 1 の①～④は、次の四つの農産物のいずれかの都道府県別生産割合を示している。①と③にあたるものを、それぞれ選りなさい。

〔生乳 ジャガイモ たまねぎ てんさい〕

(4) 右の資料 2 は、北海道の魚種別漁獲量の割合を示している。ほたて貝は、人の手で育てて増やしてからとる漁業が行われている。このような漁業を何といますか。

(5) 資料 2 のさけについては、人工ふ化し、稚魚に育てて自然の川に放流し、成長したものをとる漁業が行われている。このような漁業を何といますか。

資料 2

水産物	割合 (%)
ほたて貝	22
さけ・ます類	15
すけとうだら	15
さんま	10
その他	38

2006年(「第82次農林水産省統計表」)

2 スキルUP 作図&文章記述にチャレンジ

★全国から見た北海道の工業の特色がわかりますか。

北海道の工業の特色 右の資料を見て、次の各問いに答えなさい。

(1) 資料 1 は、北海道と全国の産業別就業人口の割合を示している。北海道の第1次～第3次産業のうち、工業をふくむ産業の就業人口割合は、全国平均を上まわっていますか、下まわっていますか。

資料 1

	第1次産業	第2次産業	第3次産業
北海道	5.5%	18.7%	75.8%
全国	4.2%	26.0%	69.8%

2007年(2009年「県勢」)

(2) 資料 2 は、北海道の製造品出荷額割合を示している。第一位の食料品の出荷額は約何兆円か、書きなさい。

資料 2

(製造品出荷額計=5.7兆円)

製造品	出荷額割合 (%)
食料品	37
金属	15
化学	14
機械	14
パルプ・製紙	8
その他	12

2007年(平成19年「工業統計表」)

(3) 資料 2 の内容をこの製造品の順に、解答らんの円グラフに示しなさい。

(4) 資料 2 を見て、「日本最大の食料基地」という語句を使い、北海道の工業の特色を、簡潔に書きなさい。

1 <10点×6>

/ 60

Answer area for question 1, consisting of 5 numbered boxes for writing answers.

2 <10点×4>

/ 40

Answer area for question 2, including a blank circle graph for part (3) and numbered boxes for parts (1), (2), and (4).