

春期テキスト

必修編

社会

中学
新

1年

食料生産や工業生産等の問題集
新中1社会 | 中学春期テキスト[必修編]

第 2 講座

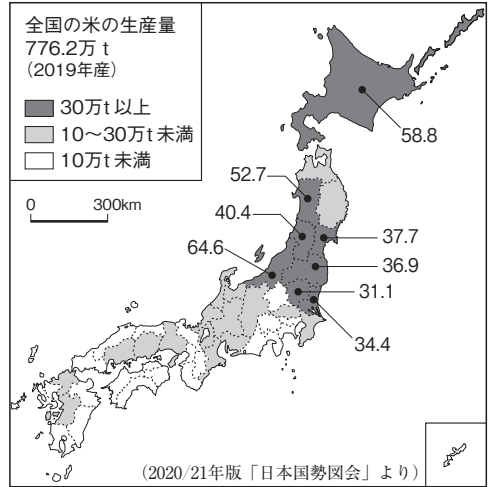
食料生産と工業生産

1 〈米づくりのさかんな地域〉〔 〕にあてはまる都道府県を，右の地図を参考に答えなさい。

▼米の生産量の多い都道府県 (2019年産)

1位	①〔 〕
2位	②〔 〕
3位	③〔 〕

▼都道府県別の米の生産量 (万 t)



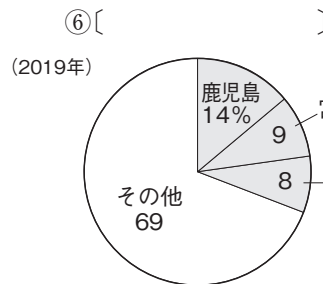
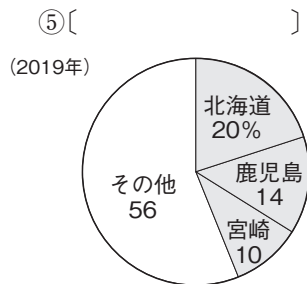
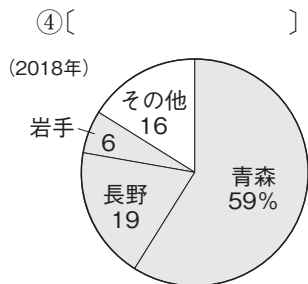
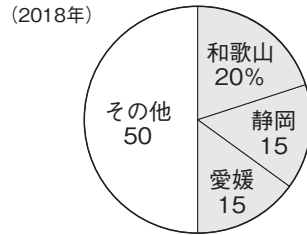
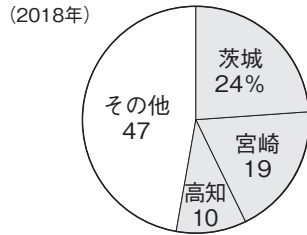
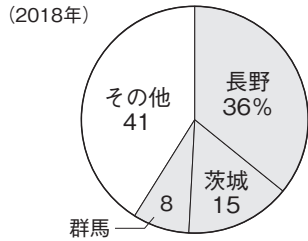
2 〈米づくりの作業〉〔 〕にあてはまる語句を，【語群】から選び，記号で答えなさい。

3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月
種もみを選ぶ	共同作業の計画づくり たい肥をまく ①() 〔 トラクターで土を耕す 〕	田植え ②() 〔 田に水を入れかきまぜる 〕 なえを育てる	水の管理 稲の生長を調べる ③() 〔 田の水をいったんぬく 〕	みぞをほる 農薬をまく 穂が出る	稲かりの計画づくり ④() 〔 稲からもみをはずすコンバインで同時に行う 〕	もみすり かんそう	たい肥づくり

【語群】 ア 代かき イ 中ぼし ウ だっこく エ 田おこし

3 〈農産物の生産がさかんな道県〉〔 〕にあてはまる農作物や家畜を，【語群】から選んで答えなさい。

①〔 〕 (2018年) ②〔 〕 (2018年) ③〔 〕 (2018年)



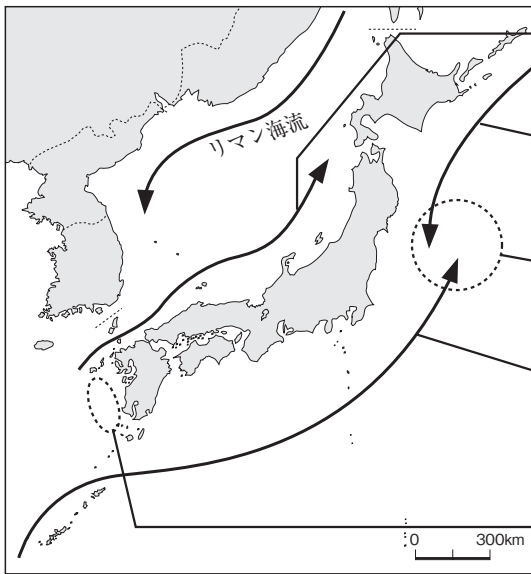
【語群】

- ぶた
- 肉牛
- りんご
- みかん
- レタス
- ピーマン

(2020/21年版「日本国勢図会」より)

4 <水産業> [] にあてはまる語句を，【語群】から選んで答えなさい。

■日本の周りの海

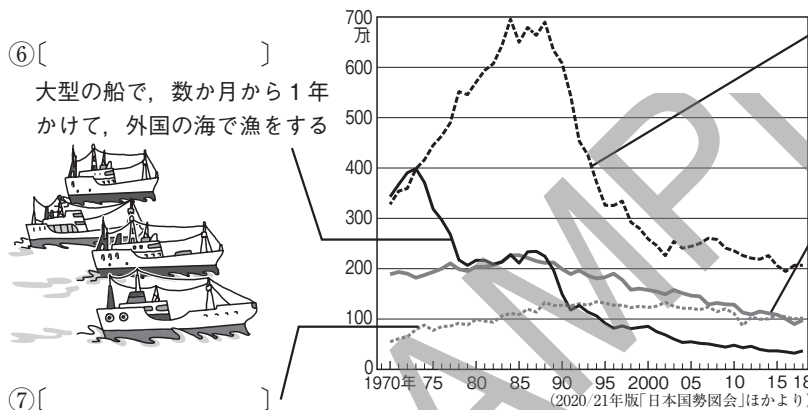


- ① [] にほんかい だんりゅう
日本海を北上する暖流
- ② [] たいへいよう
太平洋を南下する寒流
- ③ []
暖流と寒流がぶつかる場所
- ④ []
太平洋を北上する暖流
- ⑤ []
水深が200mくらいまでの浅い海の海底

【語群】

- おやしお 親潮
- くろしお 黒潮
- つしま 対馬海流
- しおめ 潮目
- たいりく 大陸だな
- えんよう 遠洋漁業
- さいばい 栽培漁業
- おきあい 沖合漁業
- えんがん 沿岸漁業
- よう 養殖漁業

■漁業種類別の水あげ量の変化



⑥ []
大型の船で、数か月から1年かけて、外国の海で漁をする



⑦ []
魚や貝を囲いの中で育てる

⑧ []
中型の船で数日かけて漁をする

⑨ []
小型の船で日帰りで漁をする

ちぎよ ちがい
稚魚や稚貝を放流して自然の中で育てる⑩ []
もさかんになっている。

5 <これからの食料生産> [] にあてはまる語句を，【語群】から選んで答えなさい。

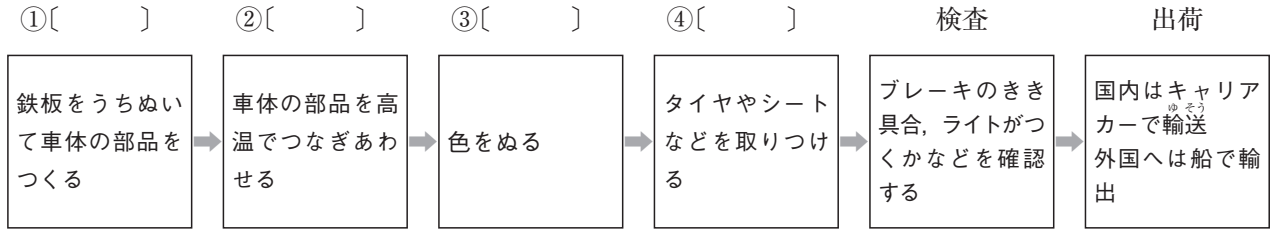
- 農業だけで収入を得ている① [] より，農業以外の収入も得ている② [] のほうが多い。
- 農業や漁業で働く人がへり，③ [] が進んでいる。
- 米の④ [] がへり，米があまってきたため，政府が米の作付けをへらす⑤ [] を行った。
- 各国が，⑥ [] 水域での外国船の漁を制限。とりすぎなどによる漁業資源の減少
→⑦ [] から⑧ [] への転換。
- 外国の安い農産物が多く輸入され，⑨ [] が低下
→地元でとれたものを食べる⑩ [] の取り組み。
- 安全な食料をとどける取り組み→⑪ [] のしくみ。



【語群】

- しょうひりょう 消費量
- こうれいか 高齢化
- 200海里
- とる 漁業
- けんぎよう 兼業農家
- せんぎよう 専業農家
- せいさんちようせい 生産調整
- ちさん 地産地消
- 育てる 漁業
- じょうりつ 食料自給率
- トレーサビリティ

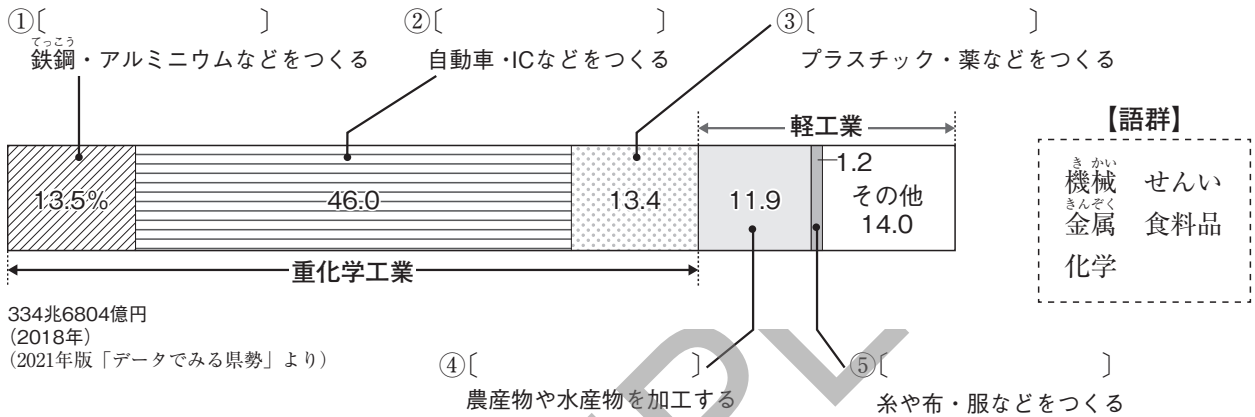
6 〈自動車ができるまで〉〔 〕にあてはまる語句を、【語群】から選び、記号で答えなさい。



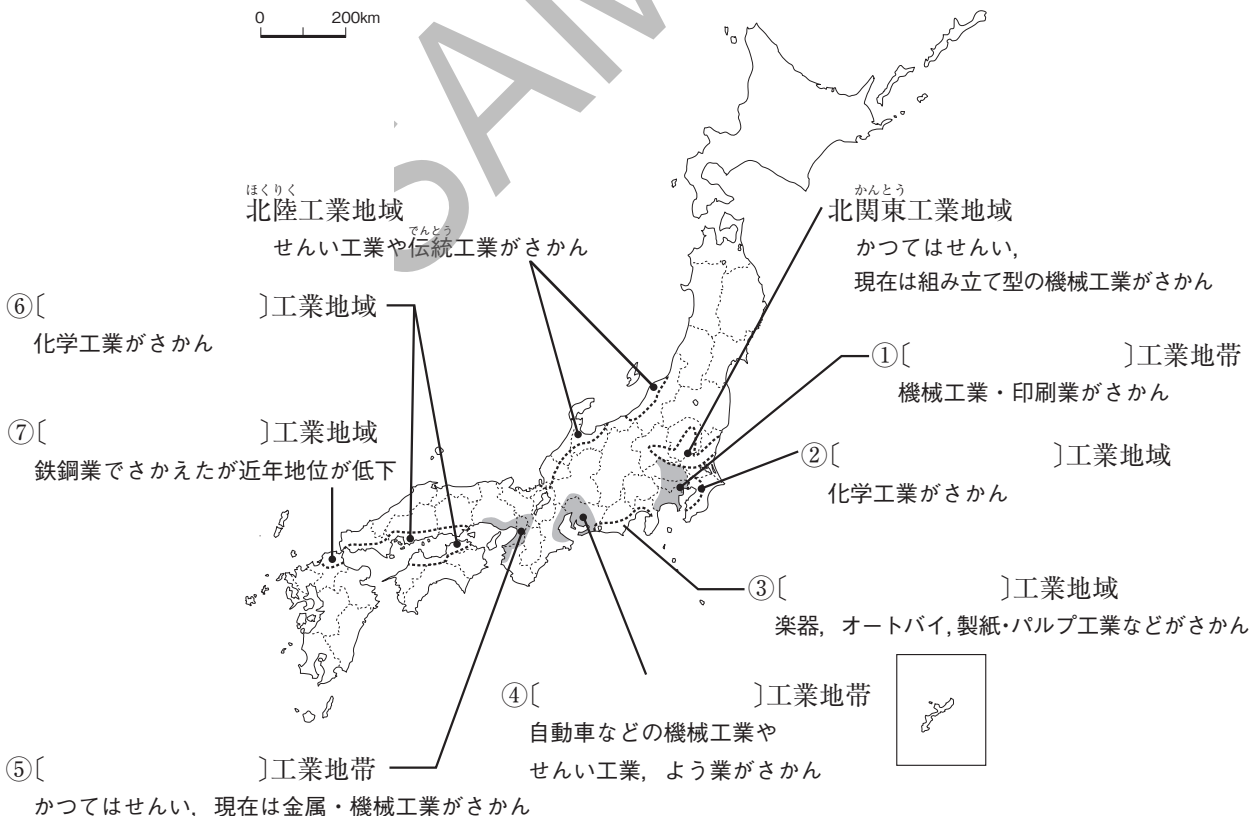
【語群】 ア とそう イ ようせつ ウ プレス エ 組み立て

7 〈工業の種類〉〔 〕にあてはまる語句を、【語群】から選んで答えなさい。

■工業の種類別出荷額の割合



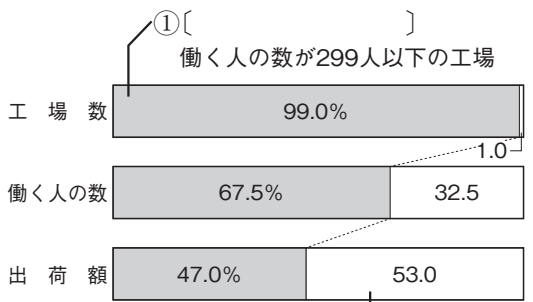
8 〈工業のさかんな地域〉〔 〕にあてはまる語句を、【語群】から選んで答えなさい。



【語群】 けいひん ちゅうきょう ほんしん けいよう とうかい きたきゅうしゅう せ とうち
 京浜 中京 阪神 京葉 東海 北九州 瀬戸内

9 〈工業の特色と貿易〉〔 〕にあてはまる語句を、【語群】から選んで答えなさい。

■大工場と中小工場の割合

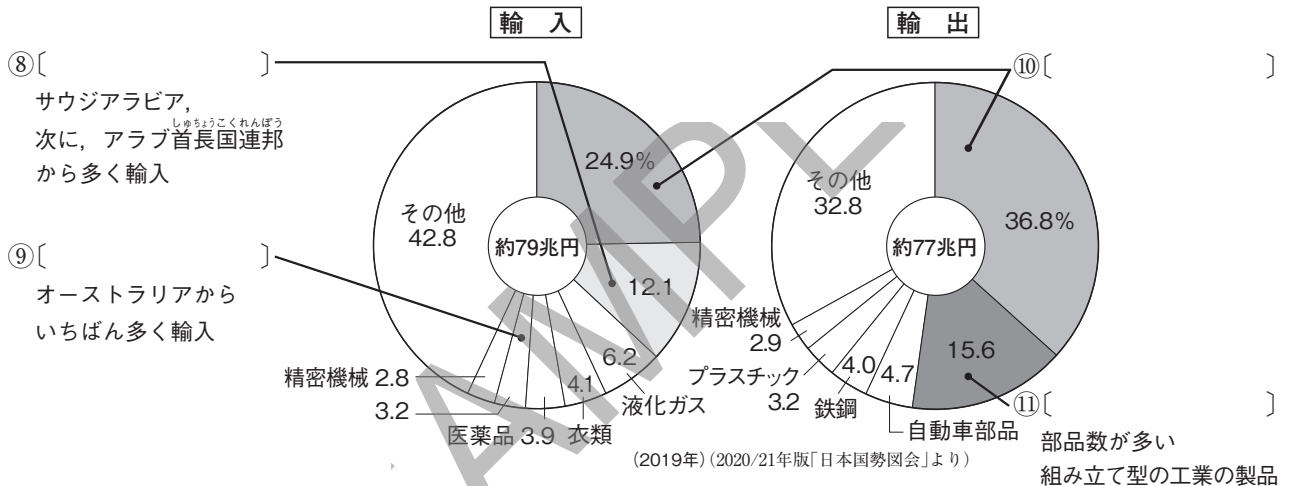


②〔 〕
働く人の数が300人以上の工場
(2019年) * 出荷額は2018年 (2021年版「日本のすがた」より)

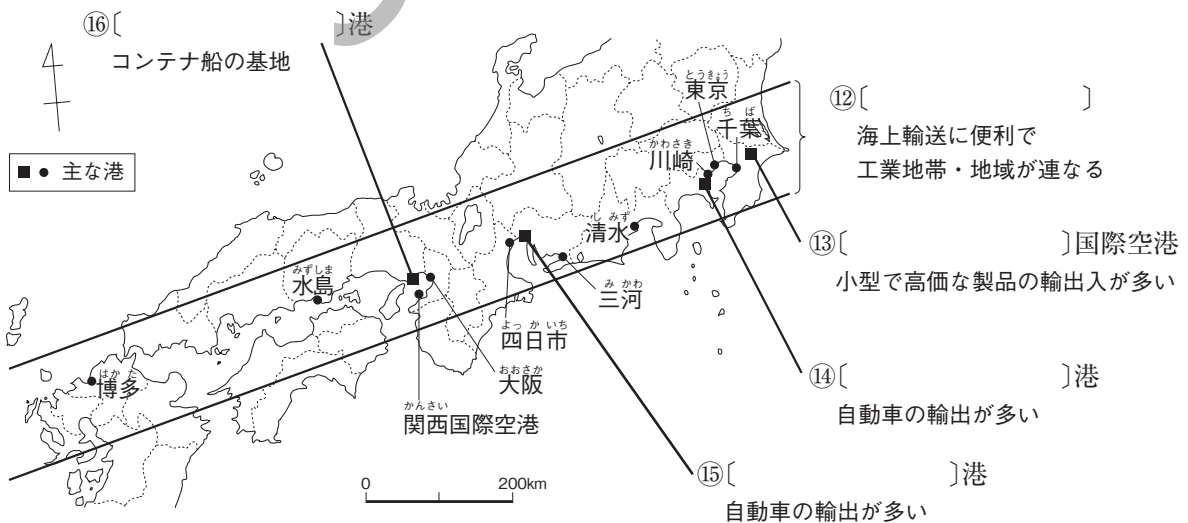
■日本の貿易の特徴

- ③〔 〕や④〔 〕との貿易額が多い。
- かつては原料を輸入し、製品を輸出する⑤〔 〕がさかんであった。
- 日本製品が大量に輸出され、相手国との間に⑥〔 〕が起こった。
- 近年は、賃金の安いアジアなどに工場をつくり、⑦〔 〕した製品を日本に輸入→国内の工業がふるわなくなる。

■日本の主な輸出入品



■主な貿易港と貿易品



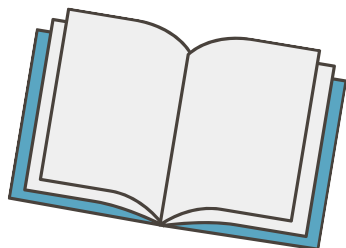
【語群】

- | | | | | | | | |
|----|----|-----|-----|------|------|-------|--------|
| 石油 | 中国 | 石炭 | 自動車 | 中小工場 | 大工場 | 貿易まさつ | アメリカ |
| 神戸 | 成田 | 名古屋 | 横浜 | 機械類 | 現地生産 | 加工貿易 | 太平洋ベルト |

紙面サンプルはここまでです。
弊社教材サンプルをご覧ください
ありがとうございます。

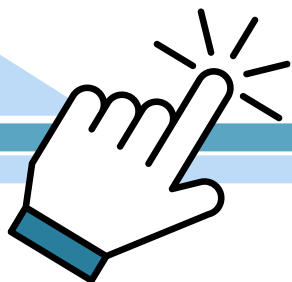
塾・学校の先生限定サイト

Bunri Teachers' Site へのご登録で、
全ページ版をご覧ください。



登録無料で、他にも便利な機能がたくさん！
ぜひお役立て下さい。

Bunri Teachers' Site
会員登録はこちら



※ご登録には弊社発行の招待コードが必要です。

教材サポート

単元テスト、指導用資料、
学習サポートアイテムなど
指導をサポートするコンテンツ



最新の教育情報

社会時事問題、高校入試分析、
教科書採択情報など最新の
教育に関する情報をお届け



各種教材やテストの お問い合わせ・お申込み

生徒さま一人一人に合った教材・
テスト・デジタルコンテンツを
ご提案



※Bunri Teachers' Siteは、塾・学校の先生方のための情報サイトです。

ユーザー登録していただくことで、会員限定の詳細情報をご覧ください。
本サイトは一般の方のご利用をお断りしております。予めご了承ください。

お問い合わせフォーム



招待コード発行や教材の内容・ご購入方法等
お気軽にお問い合わせ下さい。