日本の地域的特色②

(人口 / 資源・エネルギー / 産業 / 交通・通信 / 地域区分) 🛗

赤いチェックシートを使えば、くり返し学習できます。

日本の地域区分・人口

(1) 作図 東北地方と関東地方・中部地方 との境界線を右の地図中にかき入れなさい。

(2) 地図中の中国地方を2つの地域に区分し たとき、日本海側の地域を何といいますか。

(3) 地図中のA~Cの都市を中心とした都市 圏をあわせて何といいますか。

(4) ①人口が集中してさまざまな都市問題が 起こる状態。②人口が流出して地域社会の 維持が困難になる状態を、それぞれ何とい



I 日本の発電量の内訳

2010年

13水1569億

kWh

2017年

П

A 7.8%

8.9%

B 66.7

85.5

(World Energy Statistics ほか

地熱・風力など

(5) (4)①の状態で起こっている都市問題を解決するために、郊外に造成された住 宗 宅地を何といいますか。

(6) 現在、日本では、出生率の低下による()化と、医療技術の進歩などに よる高齢化が進んでいます。()にあてはまる語句を書きなさい。

資源・エネルギーと産業

(1) IのA~Cは、火力、原子力、水力のいず れかです。Cはそのうちのどれですか。

(2) 太陽光や風力など、くり返し利用できるエ ネルギーを何といいますか。

(3) 将来の世代のことも考えて環境に配慮した 開発を行う社会を何といいますか。

(4) ①大都市周辺で野菜などを生産する農業、 ②野菜などの出荷時期を早める工夫をした栽 暗方法を,それぞれ何といいますか。-

(5) **I**のP・Qの工業地帯を何といいますか。

(6) 工業地帯・地域が帯状に連なる**I**のXの地

すか。→農林水産業が第1次産業、鉱工業・建設業などが第2次産業

▲ファイルにとじて、復習に活用しよう▼

- (1) 近年発達した情報通信技術の略称を、アルファベットで書きなさい。
- (2) (1)を利用できる人とできない人との間の差を、何といいますか。

(3) 次は、日本の輸出のうち、航空輸送、海上輸送のいずれかの主な輸出品です。

あてはまるのは航空輸送、海上輸送のどちらですか。 機械類、自動車、電気製品、鋼材 <u>重量が重い工業製品などの 輸送には海上輸送が適している</u> (4) 現在、日本国内の旅客輸送、貨物輸送では、自動車の割合が最も高 くなっています。自動車の割合が高くなった理由を, 「整備」の語句を使って簡 が 単に書きなさい。

図中に記入しましょう。 (2) 山 さん だい (3) 三大都市圏 1 密 调 (4) 2 调 (5) しょう 化

> 原子力 原子力 再生可能エネルギ (3) (1) (4)

2 Р

(5)Q中京工業

(5点×4問) /20 ICT (2) たから。

(1)はアルファベットでなければ不可。

満点アシスト

人口の分布 人口は平地で多く, 山間部や離

島では少ない。

(1) 2011年に発生した東日本 大震災での事故のあと、日本 では大部分の原子力発電所が 稼働していない。

(2) 自然界に存在する,太陽光, 風力, 地熱, 水力などのエネ ルギーは、枯渇せず、くり返 し使うことができ、温室効果 ガスも発生しない。

交 № 効, 校ではない。

3

航空輸送は、軽量で高価な 製品の輸送に利用される。

コレもOK 日本各地で高速道 路の整備が進んだから。

コレはNG 全国的に交通網の 整備が進んだこと。

→旅客輸送, 貨物輸送で自動車の 割合が高い理由を答えるため、高 速道路についてふれていなければ Dp.165 不十分。

スト直前の確認に活用しよう!



(答えはうらのページ)





-)にあてはまる語句を書きなさい。
- 機械工業が盛ん

工業地域)

印刷業の工場が多いのが特徴

工業地帯)

地場産業を中心に発展

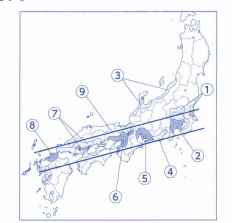
工業地域)

(4) 楽器工場や製紙工場が分布・

工業地域)

工業出荷額が日本最大

工業地帯)



臨海部では重化学工業が盛んで. 内陸部には中小企業が多い

工業地帯)

石油化学工業の割合が高い

工業地域)

鉄鋼業を中心に発展

工業地帯)

帯状に工業が集中している,工 業の盛んな地域

資料読み取り問題の答え (1)ウ (2)中京工業地帯

③ 和歌山県, 静岡県 ④ 青森県, 長野県 2000

(2) 右のグラフから、日本の木材の自給率 はどのように変化していると読み取れますか。そ の理由と合わせて簡単に書きなさい。 (3) 日本の漁業のうち、①現在最も漁獲量が多い漁業、②他国の漁業権の主張に

最も影響を受けて漁獲量が減少した漁業はそれぞれ何ですか。-

(4) 海底に魚が集まる漁場をつくったり、稚魚や稚貝を放流したりして、沿岸の 漁業資源を増やそうとする漁業を何といいますか。 **漁場がせばめられた**◆ (4)

日本の自動車輸出をめぐって アメリカとの間で貿易摩擦が起こった 資源と工業について考えよう!

(1) 化学、機械、金属のうち、現在の日本の工業で最も出荷額が多い工業はどれですか。

(2) 日本の工業についてまとめた次の資料の①~③にあてはまる語句を書きなさい。

原料を輸入し製品を輸出 する ① によって発達。 1980年代に貿易相手国と の間で貿易 ② が発生。 海外生産が増え、国内は 産業の ③ が進む。

(3) **IのX**に共 I 日本の資源の輸入先 通してあては X 58.7% 15.1 15.4 まる国名を書 ロシア 10.8 その他 10.2-きなさい。 (4) **記述 II 鉄鉱石** 1億1956万t

は、日本の主 (2019年 な製鉄所の所在地を示したものです。これらの 製鉄所はどのような場所に立地していますか。 輸送手段に着目して簡単に書きなさい。

日本は製鉄に必要な鉄鉱石や

獲量は減少した

二人試によく出る

読み取り問題

(答えはうらのページ)

海部に立地している

●次の資料を見て、問いに答えなさい。

(1) 右下のグラフは、日本の工業出荷額の内訳の変化を示したもので、X~ Zは、機械、金属、繊維のいずれかです。X~Zにあてはまるものの組み 合わせとして正しいものを、**ア**~**エ**から選びなさい。(佐賀改)

X-機械 Y-繊維 Z-金属

X-機械 Y-金属 フー繊維

ゥ X-金属 Y-機械 Z-繊維

X-金属 Y-繊維 Z-機械

(2) 日本の工業地帯・地域の中で、 機械工業の割合が最も高いのは, どこですか。

印刷 2.5 ¬ 1960年 化学 食品 Ζ その他 X 15兆5786 13.3 12.4 12.3 15.0 18.8% 25.7 その他 Z 1.3 2016年 12.9 化学 食品 305岁1488 8.0 45.8 17 7 12.6 億円 印刷 1.7-(工業統計表) 満点アシスト

4

/100点

4 (5点×2間,(2)は10点)

(3)

(1)

(2)

(3)

(4)

(1)

(2)

(2) ②貿易

③産業の

(例)年少人口が少な

年人口が多い、少子高齢

社会の特徴が見られる。

ぶどう

豚

みかん

りんご

(例)外国からの輸

入が増えたため

自給率は低下した。

栽培漁業

かこうぼうだい加工貿易

オーストラリア

(5点×5間、(4)は10点)

(5点×7間、(2)は10点)

(1) 重要 人口ピラミッドの種類





つりがね型 インドネシア など



つぼ型 や日本など





コレもOK 年少人口が少な く、老年人口が多い。

コレはNG 牛産年齢人口に比 べて、老年人口や年少人口 が少ない。

→老年人口が多く、年少人口が少 ない少子高齢社会の特徴が書けて ____p.155 いない。

工業

(2) 国帯影点がし

コレもOK 輸入材の供給量が 増加しているので、 自給率 は下がった。

コレはNG 国産材がとれなく なったため、自給率が下 がった。

→自給率の低下の理由が、輸入材 の増加であることが書けていない。

____p.159

(4) 魚や貝を、いけすやいかだ などで大きくなるまで育てる のは、養殖業である。

6

(2)③ 海外生産の増加により、 国内の雇用が減少し、産業が 衰退することを産業の空洞化 という。

(4) *[=]={}=[]*

コレもOK 海上輸送で原料を 輸入するので、沿岸部に立 地する。/ 原料の輸入や製 品の輸送を船で行うため, 臨海部に立地している。

➡原材料を船で輸送していること と、臨海部に立地していることが 書けていれば正解。 p.160

5分で要点チェックの答え ①北関東 ②京浜 ③北陸 ④東海 ⑤中京 ⑥阪神 ⑦瀬戸内 ⑧北九州 ⑨太平洋ベルト