| 実戦力UPトレーニング 3年 社会 | 実施日 年 月 日 | | | | |
|--|-----------|--|--|--|--|
| ウォーミングUP④ <u>ヒントプリント</u> 「日本地理②」 本体 P 13~16 | 氏名 | | | | |
| 1 ①~②に入ることばを次の語群から選んで,下の解答欄に書け(数字などは省略)。 | | | | | |
| □ <都道府県の名称と位置> 愛知 秋田 神奈川 京都 広島 福岡 <都道府県と県庁所在地> 城下 廃藩置県 | | | | | |
| <日本の資源> 再生可能 産業 食料自給 水力 精密 育てる | | | | | |
| <日本の人口> 限界 公害 少子高齢 昼夜 名古屋 | | | | | |
| ① ② | 3 | | | | |
| 4 5 | 6 | | | | |

9

(12)

(5)

(8)

② ①~③に入ることばを次の語群から選んで、下の解答欄に書け(記号などは省略)。

<日本の農業> 果樹 近郊 高原 米 シラス 促成 茶 抑制 輪作

8

 \bigcirc

(4)

(7)

20

7

(1)

(3)

(6)

(9)

<日本の工業> 北関東 北九州 京浜 京葉 瀬戸内 太平洋 中京 東海 阪神 北陸

| ① | 2 | 3 | |
|-----|-------------|-----|--|
| 4 | ⑤ | 6 | |
| 7 | 8 | 9 | |
| (0) | () | (2) | |
| (3) | (4) | (5) | |
| (6) | ① | (8) | |
| (9) | 20 | 2) | |
| 22 | 23 | | |

- |3| 次のヒントや選択肢を参考に、問いに答えよ。
- <実際に問題を解いて、知識を活用してみよう>
- 1 C県は、中京工業地帯の中心である愛知県。
- 2 A県-新潟県, B県-長野県, D県-兵庫県。
- 3 東北地方の冷害の原因となる夏に吹く風として最も適当なものはどれか。

ア 偏西風 イ やませ ウ 季節風 エ からっ風

- 4 略地図中の は、静岡県、和歌山県、愛媛県、長崎県、熊本県。
- 7 略地図中の () で囲まれた海岸は波がおだやかで、湾と岬が交互に連続する、入り組んだ海 岸線が見られるリアス海岸。
- 略地図中の で示した 2 県は、年間を通して気候が温暖な高知県と宮崎県。

<記述問題にチャレンジしよう>

- 2 右の表は、航空輸送と海上輸送の主な輸送品。
- 3 _____ に適することばとして最も適当なものはどれか。
 - ア 昔ながらの景観を再現するため。
 - イ 人工的な景観をつくるため。
 - ウ 歴史的景観を守るため。

| 航空輸送 | 海上輸送 |
|--------|-------|
| 科学光学機器 | 自動車 |
| 電気回路用品 | 自動車部品 |
| 個別半導体 | 二輪自動車 |
| 通信機 | 石油 |
| 医薬品など | 鉄鋼など |
| | |

- 日本には原料はないが、高い技術力で優れた工業製品を作ることができた。
- 5 栽培漁業についての説明として最も適当なものはどれか。
 - ア 稚魚や稚貝を河川に放流し、成長してから漁獲する漁業。
 - イ 稚魚や稚貝をアミを張った海に放流し、成長するまで育てる漁業。
 - ウ 稚魚や稚貝をため池などの人工的な池に放流し、成長するまで育てる漁業。