

問 1 重化学工業が、現在の工業全体の生産額にしめる割合は、どのくらいですか。

[ 4 分の 3 ]

問 2 重化学工業の中で、特に生産額の多い工業は何ですか。

[ 機械工業 ]

問 3 かつてはせんいなどの軽工業が中心であった日本の工業は、1955～1973のころに、重化学工業中心になりました。この時期を、特に何といいますか。

[ 高度経済成長期 ]

問 4 重化学工業が太平洋に面した地域で特に発達したのは、燃料・原料の輸入と、製品の輸出に便利であったからです。太平洋に面したこの地域のことを何といいますか。

[ 太平洋ベルト ]

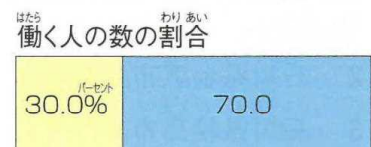
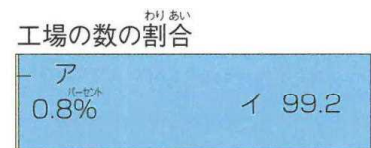
問 5 工場が海外に多く移転したために、国内の工業がおとろえることを何といいますか。

[ 産業の空洞化 ]

問 6 大工場との結びつきが強く、おもに部品を生産している工場を何といいますか。

[ 関連工場(協力工場) ]

問 7 働く人が300人に満たない工場を何といいますか。また、このような工場を示しているのは、右のグラフのア・イのどちらですか。



(2014年)

[ 中小工場 ]・[ イ ]

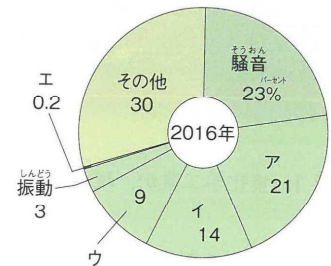
問 8 次の 1～3 の文が述べている公害病の名をそれぞれ答えなさい。

- 1 熊本県で発生しました。工場の排水にふくまれていた有機水銀によって、魚などが汚染され、それを食べた人の神経がおかされました。
- 2 三重県で発生しました。石油化学コンビナートの煙にふくまれる二酸化硫黄によって、呼吸が困難になるなどの症状が出ました。
- 3 富山県を流れる神通川の流域で発生しました。上流の神岡鉱山から流れ出たカドミウムにより、人の骨がもろくなってしまふなどの被害が生じました。

1 [ 水俣病 ] 2 [ 四日市ぜんそく ] 3 [ イタイイタイ病 ]

問9 工場からの煙や自動車の排気ガスなどが原因で、空気がよごれることを何といいますか。また、この公害にあてはまるものを、右のグラフのア～エから選んで、記号で答えなさい。

[ 大気汚染 ]・[ ア ]



問10 海や湖などがよごれたために、プランクトンが異常に発生して、海が赤く染まったようになる現象を何といいますか。

[ 赤潮 ]

問11 1885年ごろ、鉱山から排出された有毒な物質によって、栃木県の渡良瀬川流域で深刻な公害が発生しました。この鉱山の名を答えなさい。

[ 足尾銅山 ]

問12 公害をとりしまり、環境を守るための仕事を行っている国の役所の名を答えなさい。

[ 環境省 ]

問13 伝統的工芸品の指定に関する仕事などを行っている国の役所の名を答えなさい。

[ 経済産業省 ]

問14 次の1～5の伝統的工芸品の名をそれぞれ答えなさい。

- |                       |            |
|-----------------------|------------|
| 1 岩手県盛岡市などでつくられている鉄製品 | 1 [ 南部鉄器 ] |
| 2 石川県金沢市などでつくられている焼き物 | 2 [ 九谷焼 ]  |
| 3 石川県輪島市などでつくられている漆器  | 3 [ 輪島塗 ]  |
| 4 高知県の町などでつくられている和紙   | 4 [ 土佐和紙 ] |
| 5 佐賀県有田町などでつくられている焼き物 | 5 [ 有田焼 ]  |

問15 次の1～5の伝統的工芸品が作られている都道府県を、それぞれ地図から選んで、記号で答えなさい。

- |          |       |
|----------|-------|
| 1 津軽塗    | [ ア ] |
| 2 天童将棋駒  | [ イ ] |
| 3 信楽焼    | [ オ ] |
| 4 博多人形   | [ ク ] |
| 5 琉球びんがた | [ ケ ] |

