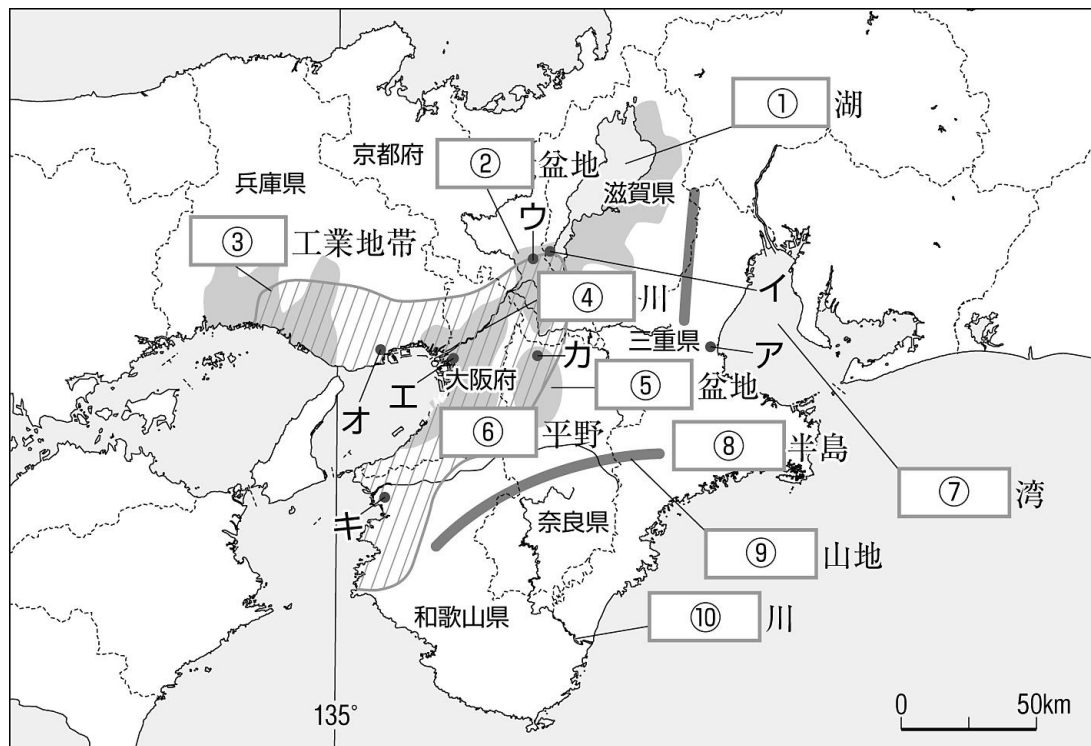


近畿地方の学習

年 組 番 名前



ア
イ
ウ
エ
オ
カ
キ

○近畿地方の地名を確認しよう

A 上の地図に・で示したア～キの県庁所在地名を，右上の解答欄に答えましょう。

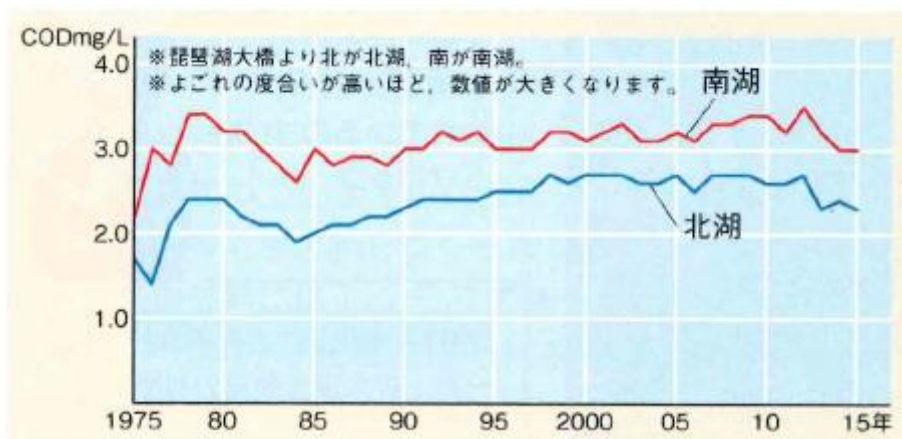
B 上の地図の①～⑩にあてはまる語句を，下の解答欄に答えましょう。

①	②	③	④	⑤
⑥	⑦	⑧	⑨	⑩

1. 琵琶湖の水質が悪化した原因を、教科書 P200～201 を読んで答えましょう。

1970年代から（ア ）や（イ ）の増加によって、（ウ ）
 や（エ ）が流れ込み、（オ ）が発生するなど、水質が低下する
 （カ ）が起きました。

下の琵琶湖の水質の変化のグラフを見て、1980年代と現在を比較したとき、どのようなことが言えるでしょう。



2. 北湖の水質は、1980年は約（ 2.4 CODmg/L ・ 3.2 CODmg/L ）となっている。
3. 北湖の水質は、1985年は約（ 2.0 CODmg/L ・ 3.0 CODmg/L ）となっている。
4. 北湖の水質は、2015年は約（ 2.4 CODmg/L ・ 2.6 CODmg/L ）となっている。
5. 南湖の水質は、1980年は約（ 3.2 CODmg/L ・ 3.5 CODmg/L ）となっている。
6. 南湖の水質は、1985年は約（ 3.0 CODmg/L ・ 2.8 CODmg/L ）となっている。
7. 南湖の水質は、2015年は約（ 3.0 CODmg/L ・ 3.2 CODmg/L ）となっている。
8. 琵琶湖の水質は
 - ア 改善されている
 - イ 悪化している
 - ウ 悪化の進行が押さえられているが、改善にはいたっていない。

9. 8. になっている取組例を、教科書 P200～201 を読んで3つ答えましょう。

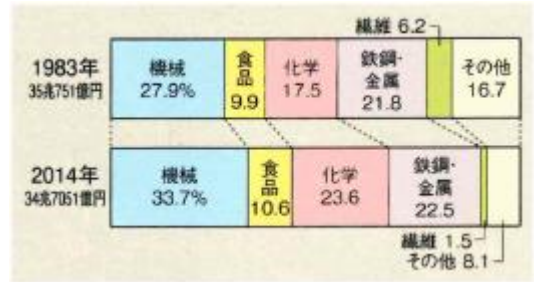
-
-
-

10. 現在も取り組まれている水質を改善するための活動を、教科書 P200～201 を読んで2つ答えましょう。

-
-

11. 右の阪神工業地帯の工業出荷額の内訳のグラフを見て、1983年と2014年を比較したときに割合が大きくなった品目を2つ答えましょう。

() ()



12. 阪神工業地帯のある工場で行われている環境対策の例を、線で正しく結びましょう。

- | | | |
|---------------|---|-------------------------------|
| 省エネルギー・省資源 | • | • 植物を使った緑のカーテンを設置して強い日ざしをさえぎる |
| 温室効果ガス排出量の削減 | • | • 泥や木くずの処理・再利用 |
| 産業廃棄物の削減・再資源化 | • | • 屋上の太陽光発電の利用 |
| 大気汚染や水質汚濁の防止 | • | • 排水の処理に使用する薬品使用量の削減 |
| 化学物質の徹底管理 | • | • 排煙や廃水の処理 |

13. 製造業では資本金が3億円以下、または従業員数が300人以下の企業を中小企業といいます。中小企業の基準をこえる企業を大企業といいます。右の東大阪市の製造業のグラフの人数を見て、大企業は何%になりますか。 () %

14. また、大企業の数は何社になりますか。

事業所総数 [6546] × 大企業の割合 () = () 社



15. 京都の市街地の道路の形には、どのような特徴がみられるでしょうか。



- 100%の場合 1.00
- 10%の場合 0.10
- 1%の場合 0.01

16. 奈良や京都では、文化財や古都の景観、伝統的工芸品、伝統料理などが観光資源として生かされ、世界中から観光客が訪れています。しかし、せまい土地に多くの人が住んでいることから、歴史的な建物の近くに現代的なビルが建てられるなど、歴史的景観は失われつつあります。これらの問題を解決するために、どのような取組が行われているか考えてみましょう。