

① 次の問題をそれぞれ答えましょう。

1、冷害が特に起こりやすい地域はどこですか。

答え（ ）

2、冷害の原因となる冷たい風を何といいますか。

答え（ ）

3、2はどの方向から吹く風ですか。

答え（ ）

4、2が吹きやすいのは、日本のどの海側ですか。

答え（ ）

5、冷害が起こると収穫量が減りやすい農作物は何ですか。

答え（ ）

6、冷害が続くと、どのような社会的影響が出やすくなりますか。

答え（ ）

7、冷害を防ぐために行われている農業の工夫の一つは何ですか。

答え（ ）

8、冷害対策として、水を利用して稲を守る方法を何といいますか。

答え（ ）

9、少ない雨でも農業ができる工夫として行われているものは何ですか。

答え（ ）

10、日本の気候の特徴として正しいものはどれですか。

答え（ ）

11、日本で米作がさかんな理由となる気候の特徴は何ですか。

答え（ ）

① 次の問題をそれぞれ答えましょう。

1、冷害が特に起こりやすい地域はどこですか。

答え（ 東北地方や北海道 ）

2、冷害の原因となる冷たい風を何といいますか。

答え（ やませ ）

3、2はどの方向から吹く風ですか。

答え（ 北東 ）

4、2が吹きやすいのは、日本のどの海側ですか。

答え（ 太平洋側 ）

5、冷害が起こると収穫量が減りやすい農作物は何ですか。

答え（ 米 ）

6、冷害が続くと、どのような社会的影響が出やすくなりますか。

答え（ 米不足や価格の上昇 ）

7、冷害を防ぐために行われている農業の工夫の一つは何ですか。

答え（ 品種改良 ）

8、冷害対策として、水を利用して稲を守る方法を何といいますか。

答え（ 深水管理 ）

9、少ない雨でも農業ができる工夫として行われているものは何ですか。

答え（ ため池 ）

10、日本の気候の特徴として正しいものはどれですか。

答え（ 四季の変化がはっきりしている ）

11、日本で米作がさかんな理由となる気候の特徴は何ですか。

答え（ 高温多雨 ）