

1

＜冬と夏の天気＞ ◎主に教科書P.277～P.279を参考にしてみましょう

次の天気図を見て、次の問いに答えなさい。

- (1) 右の図Aは、春・夏・秋・冬のどの季節を表した天気図ですか。

[夏]

◎修正点

- (2) 右の図Aの気圧配置を、漢字四文字で答えなさい。

★南のほうに高気圧、北の方に低気圧が見られる気圧配置をいいます。冬の場合と比べてみましょう。
[なんこうほくてい 南高北低]

- (3) 図Aの時期にふく季節風の風向を答えなさい。

※教科書P.277本文8行目～ [南東(南より)]
「南東の季節風がふく…」

- (4) 右の図Aの時期に影響をおよぼしている気団は何ですか。

★小笠原気団の性質 [小笠原気団]
→高温・湿潤である

◎教科書P.269表3参

- (5) 右の図Bは、春・夏・秋・冬のどの季節を表した天気図ですか。

※教科書P.279本文5行目～ [冬]
「気圧配置は西の大陸で高く、東の太平洋側で低い…」

- (6) 右の図Bの気圧配置を、漢字四文字で答えなさい。

★「せいこうとうてい」 [西高東低]
と読みます。覚えておきましょう!

- (7) 図Bの時期にふく季節風の風向を答えなさい。

※教科書P.260本文4行目～ [北西(北より)]
「水の流れと同じように、大気は気圧の高いところから低いところへ流れる…」

- (8) 右の図Bでは、日本海側、太平洋側のどちらに雪が降りやすいですか。

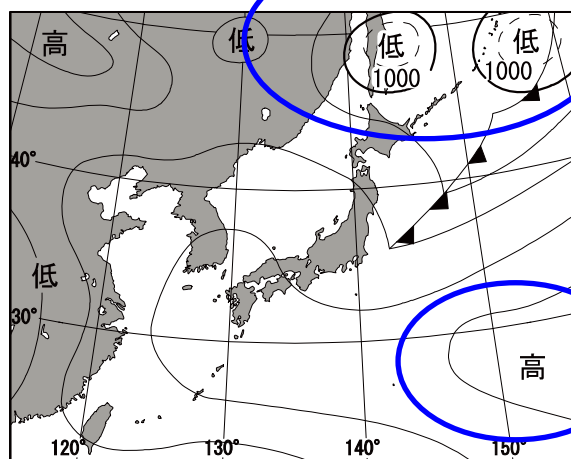
※教科書P.272本文4行目～ [日本海側]
「冬になると～」を参考にしましょう

※P.272図38も参考にしましょう

- (9) 右の図Bで、この時期に影響をおよぼしている気団は何ですか。

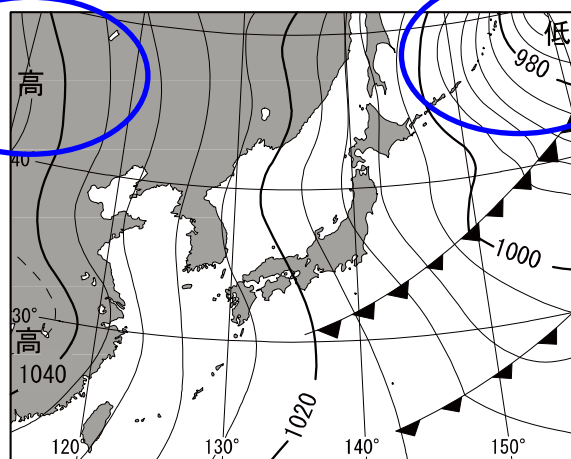
[シベリア気団]

図 A



南に高気圧、北に低気圧がある。

図 B



西高東低(西に高気圧、東に低気圧がある)気圧配置