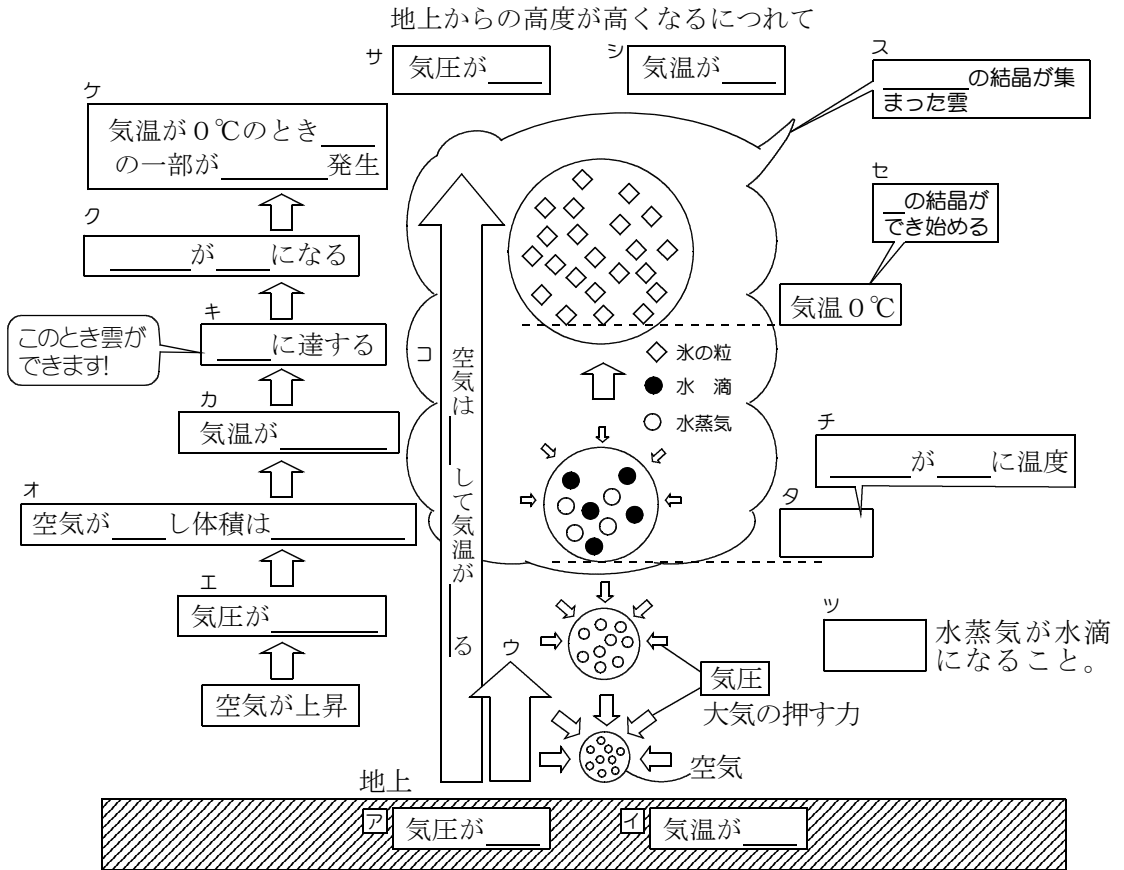


雲のでき方



雲のできる高さは…

- ① 上昇する空気の によって変わる。
- ② 空気の湿度が高いと にでき、湿度が低いと にできる。

雲が消えるのは…

- ① のとき。
- ② 空気が され、気温が とき。

ポイント

空気は膨張すると気温が 水蒸気が する。雲は上昇する空気の流れ が生じたところにできる。上空では気圧が ので上昇した空気は し気温が 。気温が に達したところで、空気中の水蒸気は し始め ができる。雲のできる高さは上昇する によって変わる。

空気の湿度によって に達する高度が変わる。雲は空気の湿度が高いと ところにでき、空気の湿度が低いと ところにできる。空気に浮かぶ小さなちりは、水蒸気が するときの になる。