

# おすすめの 自主学習ノート紹介

# 5年生

国語で学習した熟語の振り返り

① 色 ↑ 水 → 道  
泳 ← 水 → 道  
↓ 量

② 自 ↓ 力 ← 協  
底 → 力 ← 協  
↑ 精

③ 活 ↑ 生 → 物  
一 → 生 → 物  
↓ 死

④ 順 ↑ 道 → 路  
近 → 道 → 路  
↓ 中

⑤ 身 ↑ 中 → 心  
間 ← 中 → 心  
↓ 堂

⑥ 量 ↓ 雨 → 水  
が ← 雨 → 水  
↑ 春

送り仮名のある漢字は、送り仮名を付けて練習することが大切です。

Handwritten practice of kanji with furigana on a grid background. Some characters are circled in red.

理科で学習したことを、絵を使ってまとめ直しています。

台風

● 台風発生の仕組み

低気圧とは周囲より気圧の低い状態の事を言います。それにより、気圧の高い周囲から気圧の低い方へ空気や風が流れ込みます。熱帯の海上では、太陽のエネルギーを多く受けたため、海面の温度が上昇しやすく、強い上昇気流を伴う低気圧が生まれます。さらに、この地域は水蒸気のため、上昇気流によって生じた雲は巨大化し、激しい雨を降らせ、これを熱帯低気圧といいます。この熱帯低気圧がさらに育ち、巨大化したものが台風になります。



● 台風の特徴

中心付近は台風の日と呼ばれ、比較的弱い領域で、台風の日周辺が最も強い領域です。また一般的に台風の進行方向に向かって右側が左側に比べ強く吹きます。台風は巨大な空気の渦巻きで、地上付近では反時計回りに台風の中心に向かって吹き込んでいます。

感想

温暖化が進んで台風がひどくなりそうだし、夏はほんと!!

感想もしっかり書いています。

