

# 「いろいろな教科の復習」

御幸小学校 5年 脇谷 陽香

天気について調べる。

空はなぜ青いの？

地球上に太陽の光と大気があるから。

太陽の光は七色に分けられる。  
 むらさき、あじ、青、緑、黄、  
 橙、赤の七色で、それぞれ特定の  
 波長の短い光ほど青っぽく、長い  
 光ほど赤っぽく見える。  
 海の波も含めて、すべての種類の  
 波は、その進路に障害物があると  
 散乱する。太陽光という波が地上  
 に届くまでに通過する大気の中  
 には、ちっ素や酸素などの小さな  
 つぶがたくさんあるので、まずむ  
 らさき、次に青い色が散乱される。  
 太陽の光のうち、ちょうど青い光  
 が散乱された状態で地上に届くと、  
 空が青く見える。

夕焼けの翌日は晴れてほんと？

(答え) 本当

太陽は東からのぼって西へしずむ。  
 ということは夕焼けは西の方向  
 に見える現象である。天気は西か  
 ら東へ移るので、西の方向に夕焼  
 けがあって晴れているということは、  
 これから晴れがこちら(東)に  
 やってくるということである。し  
 たがって、「夕焼けの翌日は晴れ」  
 になる。

(注意)

でも、この諺は春と秋にはよく当  
 てはまるけれど、夏と冬はあては  
 まらないことが多い。夏と冬の天  
 気は、必ずしも西から東に移ると  
 はかぎらなかつたからだ。

平仮名がどうやってできたかを調べる。

<平仮名の起こり>

中国から漢字が伝わるまで、日  
 本に文字はありませんでした。  
 漢字が伝わり、人々は漢字を使っ  
 て日本語を書き表すことがずき  
 るようになりました。しかし、漢  
 字は画数が多く、書くのが大変で  
 す。そこで形をくずし、速く書く  
 工夫をしました。ううして生まれ  
 たのが平仮名です。

和	良	也	末	波	奈	太	左	加	安
↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
わ	ら	や	ま	は	な	た	さ	か	あ
利	美	比	仁	知	之	幾	以		
↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓		
り	み	ひ	に	ち	し	き	い		
留	由	武	不	奴	川	寸	久	宇	
↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	

	る	ゆ	む	ふ	ぬ	つ	す	く	う
恵	礼	女	部	祢	天	世	計	衣	
↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	
ゑ	れ	め	へ	ね	て	せ	け	え	
遠	呂	与	毛	保	乃	止	曾	己	於
↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
を	ろ	よ	も	ほ	の	と	う	こ	お

不思議に思ったことや教科の復習などを自分のノートにがんばりま  
 した。