# 落叶450字作文

来源：网络 作者：诗酒琴音 更新时间：2024-12-11

*我喜欢上了观察落叶。星期一，电闪雷鸣、狂风大作，树叶都被吹下来落到了地上。过了一会儿，落在地上的叶子又被风吹了起来，飘飘扬扬地飞到了别的地方。我发现掉在走廊上的树叶大多是正面朝下，背面向上的，但有时也会被风吹得翻转一个面。我们经常比喻树叶落...*

我喜欢上了观察落叶。

星期一，电闪雷鸣、狂风大作，树叶都被吹下来落到了地上。过了一会儿，落在地上的叶子又被风吹了起来，飘飘扬扬地飞到了别的地方。我发现掉在走廊上的树叶大多是正面朝下，背面向上的，但有时也会被风吹得翻转一个面。我们经常比喻树叶落下来时就像一只只翩翩起舞的蝴蝶，可是今天我看到树叶落下来速度很快，应该是狂风的魔力。

第二天，风停雨歇。我发现在微风中自然掉落的树叶才是像翩翩起舞的蝴蝶的样子。我在校园里观察那些晴天落在地上的树叶，它和被狂风吹落的树叶有个共同点：树叶落在地面上都是正面朝下，背面向上。我有些疑惑，难道这是大树妈妈的命令，即使落到地上也得保持姿势的统一？

我带着疑惑回到了教室，刚好下一节是科学课。我问了科学老师这个问题，老师耐心地告诉我：“叶子在树上的时候，正南向上，朝着太阳生长，阳光照在正面，在光合作用下，叶子正面的叶细胞生长得又多又密，正面很光滑，叶脉是凹进去的，颜色很绿，摸上去很光滑细腻，但是比较重；叶子背面由于没有照到阳光，叶细胞很少，叶脉凸出，所以比较轻。我们知道在地球引力的作用下，物体下落的时候，总是重心向下。所以落下来时比较重的正面是朝下的，而比较轻的背面是向上的。”

我回家又查了一下《十万个为什么》，发现上面写的跟老师讲的意思是一样的。原来大自然有那么多的奥秘，蕴含了那么丰富的知识，真是一个大课堂啊。

本文档由范文网【dddot.com】收集整理，更多优质范文文档请移步dddot.com站内查找