# 雪初中生说明作文

来源：网络 作者：海棠云影 更新时间：2025-03-11

*愠怒的天神终于打碎了水晶，水晶慢慢地落下来，这就是 童话世界里的雪。　　我们现实生活中的雪，可不是这样来的。我们地球上，有许多水，在太阳的照射下，水被蒸发到高空，由于高空气温较 低,就凝成水珠,飘到低空遇冷结成冰花，然后降落人间,这就 ...*

　　愠怒的天神终于打碎了水晶，水晶慢慢地落下来，这就是 童话世界里的雪。

　　我们现实生活中的雪，可不是这样来的。我们地球上，有许多水，在太阳的照射下，水被蒸发到高空，由于高空气温较 低,就凝成水珠,飘到低空遇冷结成冰花，然后降落人间,这就 是我们看到的雪。

　　自古以来，雪是文人墨客的爱物，以它的纯洁、无瑕受人 青睐。但是，你知道吗?雪并非都是白色的。

　　在北欧，就曾经下过黑色的雪。当地迷信的居民还以为是 什么上帝降下的凶兆呢。后来科学家解开了这个谜。原来，那 里地处西风带，西欧北美工业发达，排放到大气中的黑烟粉尘 也多，空中的水蒸汽受到污染,降到地面，当然就是黑色的雪了。

　　在澳大利亚的东北部还下过红色的雪呢。那是因为飓风 把一种红色海藻刮到空中，再随着雪降落下来的缘故。

　　至于雪花的形状,我们都知道它是六角形的。但是放到放 大镜下去观察，它的花样却是千姿百态,有的如花朵,有的像小树枝，有的似六角宫灯……无论雪花的姿态如何千变万化， 却万变不离其宗——都是六角形。原因何在呢?科学家告诉我们，其奥妙就在于结冰时，水分子是被氢键以六角形的方式联结的。

　　大自然奥妙无穷，关于雪的知识还有待于我们进一步探讨认识。

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