科技小论文

四12班 韦羽婷

 科学有一种奇特的魅力，这种神奇的力量，让很多人都爱上了科学，当然我也包括在其中。因为有极大的兴趣，所以每次上科学课我总是积极发言。

 家里养了几条小金鱼，有一天我突然发现，鱼一直都是睁着眼睛的，我在想是不是睡觉的时候也是睁着眼睛呢？它是怎么做到的呢？这让我好奇的不得了，我去问妈妈，妈妈说：“这个问题需要像科学家一样仔细观察多思考，我相信你一定会找到答案的！”我照着妈妈说的做，并且决定把它研究清楚。

 每天放学后喂喂小鱼，睡觉前再观察一会，发现小鱼一直都是睁着眼睛的，于是我上网搜索后终于找到结果了：[鱼眼](http://www.so.com/s?q=%E9%B1%BC%E7%9C%BC&ie=utf-8&src=internal_wenda_recommend_textn)没有[眼睑](http://www.so.com/s?q=%E7%9C%BC%E7%9D%91&ie=utf-8&src=internal_wenda_recommend_textn)，所以它们在睡觉的时候也都睁着眼睛。即使[死了以后](http://www.so.com/s?q=%E6%AD%BB%E4%BA%86%E4%BB%A5%E5%90%8E&ie=utf-8&src=internal_wenda_recommend_textn)，也不会闭眼。 鱼虽然属于低等脊椎动物，但眼睛的结构却与[人眼](http://www.so.com/s?q=%E4%BA%BA%E7%9C%BC&ie=utf-8&src=internal_wenda_recommend_textn)相似。不同的是，人眼的[水晶体](http://www.so.com/s?q=%E6%B0%B4%E6%99%B6%E4%BD%93&ie=utf-8&src=internal_wenda_recommend_textn)是扁圆形，可以看到远处的东西；而鱼眼的水晶体却是圆球形，只能看见较近的[物像](http://www.so.com/s?q=%E7%89%A9%E5%83%8F&ie=utf-8&src=internal_wenda_recommend_textn)。所有的鱼都是“[近视眼](http://www.so.com/s?q=%E8%BF%91%E8%A7%86%E7%9C%BC&ie=utf-8&src=internal_wenda_recommend_textn)”。 原来是这样！我知道后十分惊讶，这个问题终于被我弄清楚了。

 科学在我们生活中无处不在，我们要学会观察和思考！