微生物的秘密

六（3） 丁邱涛

六年级的第一节科学课，带我们走进了一个肉眼看不到的世界。在我眼中，世界上只有植物、动物、人。。。。。但是今天，我们在显微镜下发现了微生物大家族的秘密。

一走进实验室，我们就看到每张桌子上都摆有一个木头做的长方体箱子，高约30-40CM，长约25CM,宽约16CM，箱子的一个侧面是个可以打开的门，门上挂着一把小锁。同学们都好奇地交头接耳，猜测里面是什么。在我们大家取精会神听老师讲课的时候，这时老师神秘地问我们：“大家猜猜这里面装的是什么？”“不知道。”大家齐声说道，我环顾四周，发现已经有一些“小猴子”蠢蠢欲动，偷偷打开箱子了，我恨不得自己拥有一双透视眼，把这箱子探个究竟。终于，老师让我们打开箱子，里面装着一台又白又大的“万花筒”。箱子的角落还有个小盒子，我迅速地打开它，里面有三个镜筒、三个镜片及一个镜盖。大伙正摸不着头脑的时候，老师说道：“这台像“万花筒”一样的物体叫作“显微镜”，可以看见我们看不到的微生物。”我心里想：这玩意能看到小得不能再小超级无敌变态小的微生物？我好奇地将眼睛朝显微镜里看，发现里面跟我裸眼看到的一样。这时，老师给每个小组发了两片载玻片，它非常薄，就是一个玻璃片，上面却能装载一个标本。老师让我们记录显微镜的用法：抬高镜筒，选择低倍目镜，把镜筒调至最高，装镜片，再慢慢往下调，反光镜调好，接着把载玻片装在观察区，固定，镜筒调至离载玻片1厘米处。”我们小组马上开始了观察实验：洋葱表皮上有细胞，绿色的，像是被砸裂的翡翠，动物表皮上也有细胞，它呈棕色，上面有一点一点的黑斑点。。。。像发现了新大陆一样，大家都很兴奋，遗憾地是时间太紧，轮到我看时已经快下课了。

欢声笑语回荡整个教室，在我心中，科学没有止境，我想用显微镜去观察更多的东西，哪怕是最细小，也阻挡不了我对科学的好奇心。