

小记者微信公众号:淮南小记者 投稿邮箱:hnxjz0554@126.com

宝贝讲故事“计中计”，爸爸上钩啦

淮师附小山南校区 二(8)班 吴相宜

你见过宝贝给爸爸讲故事的吗?

星期六晚上,我一点都不想睡觉,央求着爸爸给我讲两个睡前故事,爸爸对我笑了笑,说:“现在已经很晚了,该睡觉了。”我说:“我给你讲故事,怎么样?”爸爸说:“好啊!”

我开始讲起了故事:“在一片茂密的森林里,有一个神奇商店,你猜卖什么?”

爸爸说:“难道是卖叶子?”

“不对,不对。”我说。

我接着讲起了故事:“这家商店卖爸爸!一天,

小白兔头戴草帽,蹦蹦跳跳地进了商店,小白兔很有礼貌,摘下草帽,向店主问好。店主问:‘你想买哪种爸爸呀?’小白兔说:‘我想买一个大力士爸爸。’店主说:‘现在聪明爸爸优惠,买一个聪明爸爸送一个快乐爸爸。’小白兔还是想要大力士爸爸。店主说:‘大力士爸爸需要五十根胡萝卜。’对于小白兔来说,五十根胡萝卜就相当于现在的五百多元钱呢。店主又说:‘五天后大力士爸爸会在你的家门口。’小白兔给了胡萝卜,高高兴兴地回家了。”

爸爸问:“最受欢迎的爸爸是什么爸爸?”我回答说:“第三名是快乐爸爸,第二名是大力士爸爸,第一名是会给孩子讲睡前故事的爸爸!”爸爸说:“好吧,爸爸给你讲两个睡前故事。”“爸爸万岁,爸爸万岁!”我大喊道!

时间过得飞快,两个故事已经讲完了,爸爸说:“该睡觉了,宝贝,晚安。”爸爸在我的右脸亲了一口。

我们闭上眼睛,慢慢地进入梦乡。

指导老师:徐静

我和“多肉”的春日之约

淮师附小山南校区 二(15)班 李宸曦

今天放学回家,妈妈神秘兮兮地说要给我惊喜,原来是带回来好多好多肉小植物!前几天和妈妈吃饭,我看到餐厅里的“多肉”,满心喜欢,随口跟妈妈说想养,没想到她记在了心上,还精心挑选了和多肉颜色、造型搭配的可爱花盆。我激动得跳起来,紧紧抱住妈妈,亲了一下,心里直感叹妈妈是世界上懂我的人。

写完作业,我就开始在妈妈的指导下种植多肉植物。这才发现,有不少讲究。种类搭配上,

喜阴和喜阳的多肉植物不能种在一处,不然不是太干就是太湿,无法健康生长。而且不同造型的多肉植物,像有根的、花瓣大的,对花盆的深度和款式也各有不同的要求。

到了入盆环节,我发现花盆里不全是土。最下面一层要放大陶土粒,用来让植物透气;接着铺的是多肉土,比普通土更湿润松软,手感很好;多肉植物种好铺平土后,还要铺一层鹿沼土。妈妈说多肉植物不能水太多,鹿沼土能隔开

肉肉花瓣和湿土,防止花瓣沤烂。

我夸妈妈真厉害,啥都懂。妈妈说她本来也不会,为了教我特意上网学的,毕竟多肉们也是小生命,既然养了就要好好照顾。我们一边聊天一边种完了。明天是大晴天,经过快递颠簸的小肉肉终于能晒太阳了。希望这些多肉植物在这个春天茁壮成长,我和妈妈一定会好好照顾它们!

指导老师:王玉燕



淮师附小山南校区 一(16)班 郑静好



淮师附小山南校区 一(7)班 黄恩伊



淮师附小山南校区 一(15)班 李艳皎



淮师附小山南校区 一(6)班 陶纯钧



淮师附小山南校区 三(9)班 徐汐蕊

科 普 小 知 识

“清明蔗,毒过蛇”! 为什么这时候的甘蔗就不能吃了?

甘蔗因味甜多汁、营养丰富,是很多人都喜欢吃的一种水果。但民间也有“清明蔗,毒过蛇”的说法,为什么到清明前后美味的甘蔗就可能有了毒性?

节菱孢霉菌是一种分布广泛的植物腐

生真菌,其可使甘蔗霉变。在新鲜甘蔗中节菱孢霉菌侵染率较低,但经过较长时间贮存后,其侵染率明显提高。甘蔗贮存条件及贮存期的长短是影响霉变的重要因素。

此外,未完全成熟的甘蔗含糖量较低且汁液偏酸,有利于其繁殖。节菱孢霉菌产生的毒素3-硝基丙酸(3-NPA)是一种毒性很强的神经毒素(主要损害中枢神经系统),是食用霉变甘蔗中毒的罪魁祸首。

清明前后天气转暖、降水增多,有利于节菱孢霉菌繁殖,3-NPA中毒的风险增加。因此,真正有毒的不是清明前后的甘蔗,而是霉变的甘蔗!

