

乐活人生

一字之差



雨柔和

上学期古诗词课结束之际,吕老师详细地讲了古诗的基础知识,并希望我们每个学员都能尝试写写。说实话,班上有些老学员还是有底子的,已经能够写出像模像样的诗,很让人羡慕。

我利用寒假恶补了一下基本功,也绞尽脑汁地写了几首,居然被选登上了《南通诗词》,立马对写诗有了信心。

前些日子,我写了首五律《夏夜》:“夜半蛩歌唱,田头荧影忙。开轩无爽气,卷幔满清光。蛙鼓偏多扰,蚊雷不尽狂。良宵难以寐,伏日况兼长。”吕老师很快指出问题:时序混乱,重新调整一下。思前想后,我唯一纠结的就是“晴光”这个词。但我也是经过查阅后,发现可以解释为“晴朗的日光或月光”才用。后来,我还是将这首诗投到南通诗协集稿群,被《南通诗词》选登后,我才发现“晴”被改成了“清”,再读读,明显感觉诗意更加清晰明了。

吕老师说,写好一首诗,每一个字都要经过推敲,每一句都要仔细斟酌,平时还要注意多阅读、多积累。

写好一首诗,不是件容易的事,但我会坚持。

花开二度



一凡爷

朱顶红蜡球一月前开了一次花,最近又第二次开花了,两朵红花,三层六片花瓣,外边殷红,里边纯白,艳丽多彩,楚楚动人。

蜡球这类花无须水土,只要保持室内温度,避免阳光直射,就可以静待花开。所以种植蜡球,很适合我这样不善莳花弄草的老年人。

据内行人说,待花谢后,除去蜡球,将根茎植入花盆中,来年还可继续开花。



不做懒虫

早晨,在公园里看到一个年轻的爸爸陪孩子踢足球。孩子五六岁的样子,看上去机灵活泼,他一边和爸爸争抢足球,一边不停给自己加油鼓劲,不一会儿就满头大汗了,几个回合下来,爸爸进了8个球,小家伙一个球都没进。眼看儿子委屈得快要哭了,在一旁给他们拍照、录视频的妈妈不淡定了,她对爸爸的表现很不满意,用眼神示意他让着点孩子。

爸爸立刻心领神会,提议父子俩轮流当守门员,互射点球决胜负。儿子先当射手,爸爸守门,小家伙连续5个球都进了。刚才还生龙活虎的爸爸此刻似乎

“失败”的爸爸



魂不守舍,无论是射向球门左边还是右边的球,他都扑不到,甚至连慢慢悠悠地滚球,也因为动作太迟缓,而目送着它进了球门。接下来交换场地,爸爸射门、儿子守门,可是爸爸射出来的球不是射偏了就是球速太慢,或者球射得太正,被孩子轻松化解了。五比零!小家伙一开始还大喊大叫,口中不断更新着比分,欢庆自己的胜利,喊着

喊着,声音渐渐小了。他跑到妈妈身边,抱怨说:“爸爸今天太差劲了,老是输,我都不想跟他玩了。赢了也没意思。”妈妈听了很生气,跑过来拎着爸爸的耳朵,小声责备:“一开始不让你赢,你拼命逞英雄,叫你让着点孩子,你就彻底装熊,有你这么陪孩子玩的吗?”

年轻的爸爸见我在在一旁看着他俩,尴尬地吐了一下舌头,我忍不住笑了。

溜兔子

小兔子卖,嚷着要买两只回来养。店主信誓旦旦,说她卖的兔子养不大,永远都是呆萌呆萌的小体格,而且这两只兔子一只是公兔、一只母兔,马上就能生出一窝又一窝的小兔子来。

可是,养了几个月才发现,这两个小家伙特别能吃,身体也膨胀得越来越快,根本不是店主说的“长不大”,而且也不是店主说的“一公一母”。两只兔子都是公的,根本不可能生出小兔子来。

虽说兔子长大后没有小时候那么可爱了,闺女还是一如既往地喜欢它们。奶奶和她开玩笑:兔子养这

么大,可以杀了吃了。小姑娘听了很不开心。她说,如果兔子能够每天出去运动运动,而不是关在兔笼里,也许它就不会这么胖了。这也提醒了小周,兔子是该减减肥了。她从网上买来牵引绳,每天让闺女放学后带它去楼下溜达。没想到一出门就吸引来好多围观者,连几个遛狗的邻居也感到好奇,他们的狗看到兔子,居然忘记了吠叫,战战兢兢地看着它。

当然,小姑娘在出门前也给小兔子立规矩了:出去玩,饿了只能吃自己带的白菜叶,可不能破坏小区的绿化!

卫生75分

意味着马上有人要收拾它们了。我俩也从未对家庭卫生进行过讨论和分工,哪天他勤快一把,我就少干一点;他不干,我永远也不会说他,我觉得这就是我的活,保障75分是我的责无旁贷。

其实,我是很羡慕卫生能打90分、100分的家庭,很高看这样的家庭主人。为什么我做不到呢?一是懒,二是忙于学习,总有比打扫卫生更重要的事情去做。内心也一直为75分歉疚着,虽然,从来没有人埋怨过我。

但是,最近想起来75分,我忽然不歉疚了,而是

觉得很值得。一年365天,无数个365天的75分,为我赢得了多少宝贵的时间啊,而且过去的日子是75还是100分,对眼前影响实在不大,节约出的时间果实却是显而易见的。

亲家母特别爱干净,家里的地每天光洁如镜。她不用拖把,蹲在地上抹布擦,女婿能把地当床,直接把坐垫放地上坐。但是,亲家母的腰却快弯成90度了,为卫生100分付出的代价,对我来说是个反面教材。所以,不为卫生所累,不为物所役,保持75分还是我的原则。

行行摄摄

植物也长肿瘤吗?



画

前几天在家门口的绿化带散步。偶尔发现了一种很奇怪的植物,像是花朵开在了叶子上。

可不是嘛。你瞧叶子上凸起的那个粉红色的“小东西”,像不像一个花骨朵?

此等景观我从未在其他地方看见过,像是发现了新大陆。赶紧拍了很多图,发给朋友们。朋友们纷纷表示,他们都没看到过这种现象。

这到底是怎么回事?好奇地上网一查,结果大吃一惊。原来,叶子上的粉色物不是花,而是虫瘿。虫瘿是由昆虫、真菌或病毒感染引起的植物组织异常生长。换句话说,就是植物生病了,粉色虫瘿相当于人的肿瘤。

植物也会长肿瘤?真是大涨知识。遂而觉得这棵生病的树挺可怜。看来,植物世界在某些方面和人类世界是相同的。



把您的精彩微信分享给更多读者

本版投稿方式:

邮箱 jhwbpyq@163.com 或扫二维码(如下)。投稿时请注明“晚报‘朋友圈’版面”,同时附上微信名、头像图片和通联方式。一经采用,稿费从优。

