

叮咚星球

“5、4、3、2、1……”发射！这是在干什么呢？原来呀，是西昌卫星发射飞船到另一个星球“叮咚星球”。

“叮咚叮咚”，呀！宇宙飞船降落在叮咚星球的月季发射站，宇宙飞行员战士丁丁立刻穿上飞行服下了飞船，放眼望去，一大片面包树林就在眼前，来迎接他的是月季发射站的站长大黑熊，大黑熊立刻带丁丁参观了发射站，还带他去叮咚星球的“什么都有博物馆”玩。一进馆内蚂蚱巨像就摆在面前，馆长给他介绍这是星球最伟大的科学家。

参观结束，丁丁来到叮咚星球酒店，走进房间只见下面是整齐的书桌，书桌上摆着一台电脑，左边是一张飘在空中的床，床下面是滑梯。丁丁迫不及待地爬上床，不知不觉地睡着了。一觉醒来，丁丁和朋友互相告别，回到发射站，坐上飞船回到地球。

小记者 方浩亦

人见人爱的大熊猫

你知道，在动物园里，什么动物是人们最喜爱的“贵宾”吗？没错，那就是我们中国的国宝大熊猫啦！

大熊猫是一种非常可爱的动物。你瞧，它体态丰满，四肢粗壮，尾巴却像小球似的圆圆的，小小的。跑起来，尾巴一翘一翘十分可爱！大熊猫毛色奇特，头和身躯为白色，而四肢和肩部却是黑色的，它头上有一对整齐的小耳朵，还有两个黑眼眶，很像一个戴着一副黑框眼镜的老师。

大熊猫不但可爱，动作也十分有趣。它喜欢嬉戏，憨态可掬。有时直立起来，状似跳舞；有时背倚石头，坐在草地上悠然自得地啃着竹枝；有时缩作一团，漫不经心地随地打滚；有时拖着笨拙的身体，摇摇晃晃地在草地上玩耍！样子滑稽极了。

让我们一起保护我们的好朋友——大熊猫吧！

小记者 何乐儿

一项小实验

上课铃声响了，是我最喜欢的科学课。上课了，黄老师说：“今天我们要做一个热气球。”

按照老师的要求，我们准备好实验需要的材料：保鲜袋、蜡烛、一个纸筒和火柴。实验开始了，首先我们用火柴点燃蜡烛。接着小心翼翼地在蜡烛上面放上纸筒，然后用保鲜袋盖住它们，“热气球”就要完成了，“它能飞起来吗？”我在心里嘀咕着。

这时，我发现保鲜袋慢慢地鼓起来了，摸着烫烫的。随着老师一句“放”，我轻轻地放开保鲜袋，“热气球”慢慢地飞起来了，而且越飞越高。

我的“热气球”就这样神奇地飞起来了，实验成功了！

“热气球为什么会飞起来？”我百思不得其解。这时黄老师告诉我们答案，原来这是因为蜡烛燃烧使空气受热，空气受热后体积会膨胀变轻，热空气就会上升，保鲜袋就会跟着一起往上升，这样我们的“热气球”就飞起来了。

这一项小实验太有趣了，不仅让我收获了快乐，也让我增长了知识。

小记者 华锦希

桂花香

秋天到了，满树都是飘香的桂花。在夜晚，如同天上带着淡雅花香的“星星”，美丽极了！

每当你悄悄地走向桂花树，轻轻地摇动着树枝，清新淡雅的“星星”就会从天而降，还带着丝丝清香，那场面真让人陶醉无比。

我顺手拿起几朵小桂花，仔细观察，桂花有四个花瓣，中间没有花蕊，看上去并不显眼。只有它的花香从我指缝间溜走。桂花不仅香味扑鼻，还是美味佳肴的调味品。它可以做成桂花糕、桂花茶、桂花汤圆……各种各样的美食都少不了它的点缀。

桂花没有“凌波仙子”水仙花那样纯洁，没有“花中皇后”月季花那样秀丽，也没有傲霜斗雪的梅花那样被诗人称颂，但是它却以自己独特的花香吸引了人们。

小记者 黄佳莹

灯笼花

清早，我在妈妈单位的楼下玩耍，一盆奇特的花走进了我的视线。

这是一盆灯笼花，它的花朵像一个个小灯笼。叶子碧绿碧绿的，形状像极了一个个爱心。微风吹过，灯笼花就向风招手，又点了点头，好像在和风打招呼，又回答了风的一些问题，有趣极了！

灯笼花的样子非常好看，它们有的还是花骨朵儿，红色的花骨朵儿比绿色的大，看上去饱胀得马上要破裂似的，像一个小杨桃。有的已经枯萎了，由红色变成枯黄色。还有的已经很旺盛了，红色的花朵露出了嫩黄色的花蕊，像灯笼下面的黄色丝线。

刚长出的花骨朵儿是小小的，绿色的。日子一天天过去了，绿色的、小小的灯笼花渐渐地变成了红色，也变大了。一丛一丛的绿叶下，藏着黄的、红的、绿的“小灯笼”。

灯笼花的枝条长长的，挂在花架上，好看极了！灯笼花，也叫倒金钟，它是我的植物朋友。

小记者 纪昀天

运动健将

一说起运动健将，我就想起了我们班的汤皓然，每到学校运动会，他准会给我们班赢得好几枚金牌。

记得有一次四百米比赛的时候，只听发令枪一响，汤皓然就像一支箭一样飞快地跑着，他紧握着拳头，摆动着手臂，迈着他那肌肉发达的长腿一下子就把对手甩出了十几米远的距离。

突然，我们班的同学表情都凝固起来，所有人的心都悬着，原来是汤皓然摔倒了。第二名看到了希望，眼前一亮，奋力跑着，眼看就要追上了，这时，我们看见汤皓然拼尽全力站了起来，不顾身上的疼痛，跑向了终点，最后还是得了第一名。

这就是我们班的运动健将，厉害吧！

小记者 黄泽轲

美丽的家乡

我的家乡有个美丽的地方，那就是湖山！山上有各种各样的树木和花草，草地上盛开着各种各样的花，白的、红的、黄的、紫的……真像一个美丽的大花坛。

走在湖边，看看湖边的美，一眼望去，满眼都是水。早晨的湖面上笼罩着一层朦胧的雾，附近的山上时不时听见几声鸟鸣。中午，路上人来人往，太阳照射在湖面上，波光粼粼，好像一面闪闪发光的镜子，让人流连忘返。晚饭后，在湖边欣赏那天空中弯弯的月亮，湖面上的小船来来往往，仿佛都沉浸在这一轮明月中！

这就是我的家乡，这地方可真美啊！

小记者 雷诺希

这儿真美

今年暑假的一天，爷爷奶奶带着我游家乡4A景区千佛山，我乐得眉开眼笑。

千佛山有着迷人的水域风光和原始阔叶林等生态景观，景区以水称绝，被称为“小九寨”。我们一路上去，景区内林木茂密，清澈的山泉穿行其间，构成了迷人的瀑、池、湖、潭、涧等水域景观。

最后，我们迈进了未来寺。寺对面的高山上有一座神奇的佛像。佛是一座山，山是一尊佛，多么令人震撼啊！告别了慈祥可爱的弥勒佛，我们还爬了钟楼，敲响了大铜钟，洪亮的钟声传得很远很远……

我站在钟楼外看着满山葱绿，面对笑容满面的弥勒大神，我情不自禁地说：“这儿真美啊！”

小记者 林伊伊

桂花

桂花是我最喜爱的一种花。那一小株桂花，远远望去就像一群孩子在树林间嬉戏。

桂花中间还有两条缝，就像数学中的加号。一般的桂花开得正茂盛时，它的颜色是柠檬黄，随后变成金黄，最后变成棕色。我心想：桂花还那么稚嫩，轻轻一摇，遍地会不会都是桂花呢？我一把抓住桂花轻轻摇了起来。奇怪，桂花怎么也摇不下来，我加大了力度，可是树叶已经掉落了不少，桂花就是一朵也没掉下来。桂花呀桂花，你就是这样让我琢磨不透。

小记者 涂艺卓

第一次包饺子

当我第一次看到妈妈包饺子的时候，我觉得挺有趣，也想跟着妈妈学包饺子。

我先拿了一小块面团，把它用手按得圆圆的擀得扁扁的，放上点肉馅，然后把肉馅包起来，一个饺子就包好了。可是左瞧右瞧，觉得没包好，饺子皮不是太薄就是太厚，要么露出馅儿。但是我还是继续包饺子，可是我包了好几个，没一个好看的，我有点灰心了。妈妈鼓励我说：“失败是成功之母，每个人都会失败，但做任何事情不能半途而废！”

听了妈妈的话，我认真地跟着妈妈边学边包，一个像模像样的饺子终于包好了，我一下子心花怒放，别提有多开心了！我继续包了几个饺子，竟然一个比一个好，真是熟能生巧啊！

饺子煮熟了，我吃着自己包的饺子，感觉味道特别好，心里更是美滋滋的。

小记者 潘东子

猜猜她是谁

一张总是红彤彤的小脸，一头柔顺的长发，最有趣的是她那双宝石似的眼睛是偏紫色的，非常迷人！

她的胆子非常大。有一回，她爸爸妈妈有急事，所以她到我家来住。晚上我们正准备睡觉，这时我发现了一只蜘蛛不知什么时候躲进了房间，趴在床边的墙上。我正准备喊妈妈时，她拦住了我，满不在乎地说：“别怕，我来！”说完她拿起几张面巾纸蹑手蹑脚地靠近蜘蛛，小心翼翼地把它裹起来扔进了垃圾桶，全程我大气都不敢喘一下！

她还是一个小书虫。每次下课后，我去找她一起玩，她总是说：“待会儿，我先把这页看完。”我想她一天至少应该能看一本书吧！

介绍了这么多她的特点，你猜到她是谁了吗？

小记者 邵范怡诺

乐高迷

说到“乐高迷”，我就想到了我自己，妈妈说我已经对乐高痴迷了。

一次，妈妈给我买了一箱乐高，这是一盒飞机乐高，我把零件和说明书配对来看。有时候，小零件一下子找不齐，就叫妈妈当小助手；有时候，说明书的步骤看不明白，我就跑去找爸爸帮忙。不一会儿，一架小飞机就完成了。

我又搭了几盒，一盒、二盒、三盒……我突发奇想：“这么多盒乐高，可不可以组合在一起呢？”说完我把整箱乐高都倒了出来。果然，一张大说明书飘了出来，我看了看大说明书，原来是一辆坦克，我迫不及待地搭了起来，一个小时、两个小时、三个小时……中午，妈妈喊道：“汤皓然，快吃饭！”但是我的脑子里只有坦克，根本听不到妈妈的喊声，气得妈妈火冒三丈。好几个小时过去了，地上的零件越来越少，一辆威风的坦克诞生了！

我真是名副其实的“乐高迷”啊，长大后我想当一名发明家！

小记者 汤皓然

我的植物朋友

炎热的夏季到了，向日葵盛开的季节来临。

远远望去，一株株向日葵就像一个个高大的巨人，紧紧地盯着太阳不放。你知道吗？一般的向日葵有1.35米高，最高的竟然有9米！

当你走进向日葵的世界时，扑鼻而来的便是一股好闻的淡淡的清香，但是你不要以为这是众花共同散发的，其实那是还没有成熟的向日葵在“滥竽充数”呢！

向日葵最别具特色的就属“追太阳”了。它用那粗壮的茎顶着金色的大圆盘，不知疲倦地跟着太阳转来转去，活像一个拨浪鼓，尽情地享受着阳光的沐浴。

向日葵的果实就是人见人爱的瓜子，到了收获的季节，向日葵的花蕊里长满了一颗颗瓜子，又多又密，放到锅里一炒，就变得香喷喷的了。

很多人以为太阳花就是向日葵，可鲜为人知的是它俩并不是同一种植物，太阳花其实是洋马齿苋，又叫松叶牡丹，而且比向日葵小很多。

这就是我最喜欢的植物朋友——向日葵，你们喜欢它吗？

小记者 王杨逸卿