

2021年11月06日 星期六
责编:刘文
美编:刘昭彤
校对:曹韵红

听话的气球
八达小学33班 韩熠
证号:21011004711
指导老师:游丹

今天下午有我最喜欢的科学课!只见焦老师先拿出一个矿泉水瓶子,又从口袋里掏出一个粉色的小气球。我好奇,焦老师这是要干什么呀?只见焦老师说:“今天,我要给大家变个魔术,名字叫——听话的气球。”我听完又纳闷了,气球又没有嘴巴,更没有耳朵,它怎么会听话呢?

接下来,焦老师开始了她的表演。只见她把矿泉水的瓶盖拧开,然后把气球的底部塞进瓶子里,只露出气球的吹气口。接着,老师将气球吹气口套住矿泉水的瓶口,再对着瓶口使劲吹气,就这样吹大了气球。

吹大气球后,老师把嘴松开,气球竟然没漏气!奇怪了,我吹气球的时候如果松开嘴,气球里的气都能把我的头发吹直了。

老师说:“我要给气球下指令了,它会乖乖听我的话。”“啊?”同学们简直不敢相信自己的耳朵。只听见焦老师严肃地说:“气球,变小!”过了一会,我听见小小的漏气声,气球开始变小。当气球变得很小的时候,老师又说了一声:“停!”气球马上停止变小。最后老师说:“还原。”气球又变回了原样,我看得目瞪口呆。

这到底是怎么回事呢?老师解释道:“其实是因为大气压。”原来老师的瓶子上有秘密,瓶子靠近底部的位置有一个小洞。老师说:“当我用手把洞堵住的时候,外面的空气无法进入,气球保持原状,当我松开手的时候,外面的空气往瓶子里钻,气球变小。”

原来,大气压这么神奇啊!

在有彩虹的时候
银海小学1701班 张珑迈
证号:21040126432
指导老师:俞佳

在有彩虹的时候
到屋外去走走
在有彩虹的时候
骑上单车,拿起树杈
踏过草地,涉过溪流
暖阳照在我们身上
影子在暖风中跟随
看单车轮子旋转
我们在闲游

绘画作品



年年有余
泰山学校 1702班 唐睿妮 证号:21040260143



党耀我心
尚格小学 1903班 彭星铭 证号:21040271698



荷包
新马小学 1802班 朱映蓉 证号:21040076376

大海音乐家
天台小学 1801 陶思远 证号:21040096209

大海是大自然里的音乐家。微风拂过海面,大海便吹起他的竖笛,那声音轻柔而缓:“呼呼啦啦……”“沙啦啦……”好像在唱:“我是大海,轻快无比!”狂风吹过海面,大海便拉起他的手风琴,那声音十分雄伟,“哗啦啦……”“嘎嘎嘎……”好像在唱:“我是大海,波澜壮阔!”当雷在天上轰鸣,大雨倾盆而下时,大海便敲起他那又大又重的鼓,那声音极其恐怖,“呼——啦——呼——”好像在唱:“我是大

海,汹涌澎湃!”就这样,从轻快的浪花小曲到波澜壮阔的海洋大合唱。大海里的动物们也都是歌手。在风平浪静的海边,可以听见“呜呜”,海象正伸长脖子叫;在大海深处,可以听见“嗯嗯”,蓝鲸正悠闲地哼着小曲;在海底的珊瑚丛中,可以听见“咕咕,咕咕”,小丑鱼正欢快地吐泡泡……大海可真是一位出色的音乐家呀!

令人心驰神往的动物园
八达小学35班 吴东阳
证号:21011004738

我们家简直就是个令人心驰神往的动物园。这个动物园既能让你笑,又能让你哭。只要你踏进我们家,准会流连忘返。

先说我,我就是一只活泼又顽皮的猴子。我的身材不高、偏瘦,却在爸妈面前出尽了风头。别看我像一只猴子,其实我身怀绝技!我既会打乒乓球又会写书法;我不仅会吹葫芦丝还会打羽毛球;我不仅会爬树,跳远还棒棒。其实,我还是一只善良的猴子,碰到弱小的人,我会帮助他;碰到不讲理的人,我会说服他。不到迫不得已,我一般不会轻易动手,但如果触犯了

我的底线,那就不要怪我不客气了。我们家有一只知了,那就是我妈妈,从早到晚她都在我耳边嗡嗡叫,吵得我不得安宁,不过知了的叫声充满了呵护与关爱。

我的爸爸就像一头威武的狮子,他厂里的职工都敬畏他,我觉得爸爸比狮子更厉害,为什么,因为狮子只会用武力让他人畏惧,但是爸爸会用智慧使他人心悦诚服。

我们家的树懒是谁?那肯定是姐姐,之所以给她取这个名称,是因为她的动作太慢,再慢点,都要叫她蜗牛了。姐姐在长沙读大学,国庆期间我们约好4点整在湖南大学图书馆附近见面。结果呢?唉!到4点了,爸爸打了一个电话,姐姐说:我还在收拾行李呢!4点半了,爸爸又打了一个电话,姐姐说:我还在上厕所呢!直到5点半姐姐才来。唉!这个姐姐做事比蜗牛还慢半拍。先别走!姐姐可不是只有缺点没有优点的哦!她在学校书法比赛上获得过一等奖,在大学生征文比赛中获得了湖南省一等奖,而且她还是游戏高手呢!

这个动物园,充满灵气,有善良、呵护、关爱、智慧,怎能不令人心驰神往呢?

袁隆平
攸县震林中学 2008班 易思瑜
证号:21072463891
指导老师:江雯琴

袁隆平,一个家喻户晓的名字,这位“杂交水稻之父”创造的奇迹,造福全世界。

袁隆平的精神让我们敬佩和感动。在当时,关于杂交水稻的设想是需要勇气的。因为要沿着当时被批判的孟德尔、摩尔根遗传基因和染色体学说进行探索。但袁隆平不怕困难,决心改良品种。并且袁隆平不迷信权威,他亲自试验,用自己的双手和大脑,开辟出一条新的科技之路。这条路从一开始就困难重重,是科技创新精神和报效祖国的愿望一直支撑着他,他下定决心一定要与灾荒和饥饿作斗争,解决大家的温饱问题。袁隆平用他坚持不懈的意志力,终于种出了杂交水稻。

袁隆平的精神是值得我们学习和效仿的,在日常生活中,我们也要有这种态度。比如遇到困难时,我们要坚持不懈地钻研,练钢琴时也要学会知难而进……我认为,无论是什么事,只要你认定了,就要奔着目标前进,永不后退。同时,我们也要向袁隆平爷爷一样,有报效祖国的精神,要从好好好学习,长大后成为国家的栋梁。

期待“禾下乘凉梦”成为现实!



▲校园记者寿星家族合影。

校园记者 “爱国主义嘉年华”有趣又好玩

文/图 株洲晚报融媒体中心记者 颜家萍 魏朋



▲宝贝,亲一个。



▲儿子来按摩,妈妈很享受。



▲和爸爸妈妈一起做游戏。

成长不期而遇,生日如期而至。校园记者每月一次的集体生日会是孩子们最期待的活动。

10月24日,株洲日报社校园记者俱乐部在市妇女儿童中心开展“爱国主义嘉年华”主题生日会活动。生日会上,校园记者通过亲子互动小游戏和齐唱生日歌、共享生日蛋糕等互动环节,在体验中感受爱国情怀,学会感恩父母,度过了一个特殊的生日。

“这样的生日会,非常有意义。平常我们和孩子的互动交流很少,也很少去表扬他,借助这次机会,我们可以看到对方的优点,亲子关系变得很融洽。同时,孩子也能通过游戏的形式学习到爱国相关的知识。感谢株洲日报社校园记者俱乐部为我们提供了这样的好平台。”校园记者王意的妈妈说。



▲和妈妈比一比,谁是高手。



▲和妈妈一起过关。



▲户外小游戏很好玩。



▲嘘,许愿中。