

## 我想养布偶猫

本报小记者 蒲星宇

如果可以养小动物,我最想养布偶猫。

布偶猫十分漂亮,人称“猫中仙女”。我最喜欢的布偶猫是海豹双色的,身体雪白,耳朵和尾巴是较深的海豹色。布偶猫的毛又长又密,摸起来像棉花一样柔软。它的脸上有一个倒v字形“面具”,眼睛又大又圆,像两颗蓝宝石镶嵌在毛茸茸的脸上。它的尾巴长度与身体相当,而且很蓬松,走起路来轻轻摆动着,像在跳一支优雅的舞。

布偶猫不但颜值高,而且性格

温顺。它总是细声细气的,即使到了晚上也不会闹腾。它喜欢蜷缩在主人的怀里,当主人用手摸它时,它会用湿润的鼻子触碰主人的手心。

如果我幸运地拥有了一只布偶猫,我会给它搭一个温暖舒适的小窝,合理安排它的饮食,定期给它梳理毛发。我会把它当作好朋友和它一起玩耍,一起成长。

我多想养一只布偶猫呀!

市第一小学二(7)班

指导老师:杨静

## 探秘“城市净化心脏”

本报小记者 张艺可

“水是生命之源”,可那些生活中用过的污水都去了哪儿?带着满心好奇,我以小记者的身份走进了盐城市污水处理厂,开启了一场奇妙又震撼的探秘之旅。

刚踏入厂区,整洁有序的环境就让我大为惊讶,绿树成荫、花草繁茂,完全不是我想象中污水横流、臭气熏天的场景。在工作人员热情又专业的讲解下,我了解到污水处理厂就像一位神奇的“魔法师”,将城市生活污水“变废为宝”。

我们首先来到粗格栅区域,巨大的机器如同一位忠诚的卫士,不断转动着“手臂”,拦截污水中漂浮的大块垃圾,像树枝、塑料袋、饮料瓶等,让污水初步“瘦身”。紧接着,污水流入细格栅,进行更精细的过滤,把微小的杂质一网打尽。

经过格栅的“层层把关”,污水来到了曝气池。这里可热闹了,无数微生物在欢快地“工作”,它们把污水中的有机物当作美食,大口大口地吞

食,分解转化为无害物质。曝气池里还不断注入空气,就像给微生物们提供充足的“氧气能量包”,让它们干劲十足。

从曝气池出来的污水,进入沉淀池“安静休息”。在重力的作用下,水中的泥沙、污泥等沉淀到池底,清澈的水则慢慢向上层汇聚,变得越来越透亮。最后,经过消毒处理,去除水中的细菌和病毒,这些净化后的水就达到了排放标准,有的排入河流,为生态补水;有的则被回收利用,用于城市绿化、道路喷洒等,重新开启新的使命。

离开污水处理厂时,看着重新变得清亮的水流向远方,我深深感受到环保的力量。作为小记者,我要用镜头和文字告诉更多人:每一滴水都来之不易,从节约每一杯水、爱护每一条河流做起,我们都是地球的“净水小卫士”!

市日月路小学四(5)班

指导老师:张慧

## 难忘的大丰之旅

本报小记者 孔虹铭

在满心的期待中,我们湖阳路小学五年级全体师生迎来了去大丰春游活动。得知这个消息的当晚,我兴奋得难以入眠,拉着妈妈迫不及待地冲向超市,精心挑选了各种零食,为这次春游做好充分准备。

第二天清晨,我早早起床,怀着激动的心情来到学校。登上大巴车,同学们一路上欢声笑语,热闹非凡。大家纷纷拿出自己的零食互相分享,车厢里洋溢着欢乐的氛围。我和陈芝馨、孙研雅、孙圣钦坐在一起,愉快地玩起了游戏,时间在欢声笑语中飞逝。

我们首先抵达大丰区革命烈士纪念馆。我们怀着崇敬的心情参观了纪念馆。许多烈士的英勇事迹和崇高精神深深打动了我。我在心中暗暗下决心:要传承红色基因,赓续红色血脉,珍惜今天美好生活。

活,勤奋刻苦学习,将来报效祖国。

下午,我们来到了如梦幻般的荷兰花海。一踏入花海,五颜六色、娇艳欲滴的花朵便映入眼帘,仿佛置身于花的海洋。其中,我最喜欢的便是那优雅的郁金香,它们形态各异、色彩斑斓,在微风中轻轻摇曳,宛如仙子下凡。

荷兰花海不仅有美丽的花朵,还有充满欢乐的游乐场所。我们在滑梯上尽情玩耍,从高处飞速滑下,强烈的失重感让我们兴奋地尖叫,大家排着队,乐此不疲地抢着玩。

荷兰花海里那片爱心形的大水池也给我留下深刻的印象,水池里布满光滑的鹅卵石,我们纷纷用空瓶子装起那些漂亮的石头,想要把这份美好带回家。我们还打起水仗,互相泼水嬉戏,欢笑声回荡在整个花海,最后大家的衣服都湿透了,但每个人的脸上都洋溢着快乐的笑容。

建湖县湖阳路小学五(16)班

指导老师:李开勤

## 我想养小兔子

本报小记者 陈芊羽

如果能养小动物,我想养一只小兔子。

小兔子长得特别可爱,它全身毛茸茸,白得像雪花。长长的耳朵总是机灵地竖着。它的眼睛红红的,像红宝石,那三瓣嘴呀,一动一动,萌态十足。它圆滚滚的小尾巴,就像个小毛球。

小兔子活泼又胆小,它常在屋

里蹦蹦跳跳,如果一有动静,就吓得躲起来。

要是养了它,我会给它做个舒服的小窝。我每天都会喂它喜欢吃的青菜和胡萝卜,带它去散步。我相信,有小兔子陪着,我的日子会更美好。

市盐第一小学二(7)班

指导老师:杨静

## 探秘“城市能量心脏”

本报小记者 倪心怡

每次按下电灯开关,明亮的光芒就像魔法一样出现。我常常好奇,这神奇的“魔法能量”究竟从哪里来?今天,作为小记者,我终于有机会走进盐城热电厂,去揭开电能诞生的神秘面纱。

一进入厂区,高耸的烟囱、巨大的管道和轰鸣的机器,瞬间让我感受到这里的独特与壮观。

在讲解员叔叔的带领下,我们来到了生产车间。透过观察窗,我看到巨大的锅炉正熊熊燃烧,火红的火焰仿佛一条舞动的巨龙。叔叔告诉我们,热电厂就像城市的“能量心脏”,通过燃烧煤炭、天然气等燃料,将水加热变成高温高压的蒸汽,蒸汽推动汽轮机转动,进而带动发电机发电,最后把电能输送到千家万户。原来,我们每天使用的电,是经过这么多复杂的步骤才产生的!

让我印象最深的是污水处理区。原本黑乎乎、散发着怪味的污

水,经过过滤、沉淀、净化等工序,竟然变得清澈透明,还能用来浇灌厂区的花草。叔叔说,热电厂不仅要发电,还要保护环境,节约用水。这让我明白,科技和环保是可以和谐共存的。

参观过程中,我还采访了几位工人叔叔。他们身穿工作服,专注地盯着仪表,不时记录数据,汗水湿透了后背。叔叔们说,为了保证城市不断电,他们每天24小时轮班值守,不敢有丝毫懈怠。听到这里,我对他们充满了敬佩,原来每一度电都凝聚着这么多人的辛勤付出。

这次参观让我明白,每一度电都来之不易,环保就在我们的举手投足间。作为小记者,我要通过文字和声音,呼吁更多人加入节约用电的行列,让绿色成为城市最美的底色!

市日月路小学四(5)班

指导老师:徐永建

## 憧憬未来

本报小记者 徐宸睿

未来是一幅从未被定义过的画,也是一幅永远画不完的画。正因如此,我们要去畅想,去描绘。

在未来,科技与交通融为一体。汽车不再是主流交通工具,而是一种小型飞机。当你坐进去时,它的驾驶舱会形成一种六边形的保护区,你只需按要求说出“点火”“起飞”和“某处地名”,它就可以自动带你驶向目的地。路上,当你觉得无聊时,它可以播放舒缓心情的音乐,让你的出行之路既便捷又充满乐趣。

居家生活也变得更加智能。清晨,当你还沉醉在第一缕阳光中,科技就会伴随你一整天。机器人管家会叫你起床,还会贴心地为你按摩,帮你舒活筋骨。你只要往洗手台前一站,护理机就会轻柔地为你刷牙、洗脸、护肤。等干完这些,自动早饭机会根据每天所需的营养,为你做好非常可口的饭菜。

未来的学校将会发生翻天覆地的变化。教室里的黑板和电子屏早已被撤掉,取而代之

的是放在每位学生课桌上的VR头盔。上课时,老师会利用手中的投影笔,在空中自动“展开”一块薄如蝉翼的大屏。当要体验文中的风景时,学生只要戴上头盔,通过头盔上的特制旋钮找到相应的“频道”,便可“迈进”某一个情境中,看万般风景,获得各种奇妙的体验。

至于操场,不再是简单的绿草坪,每平方厘米的地下都有十分精密的齿轮。需要哪种运动场地或运动仪器时,这些齿轮就会互相“合作”,快速变形,提供当时师生所需要的运动场所。对了,每个学生每次进操场前,都会领到一个AR眼镜。戴上眼镜后,老师教什么动作,眼镜就会将老师的动作进行慢镜头回放,学习也更高效。

呀,未来真有意思,好期待这样的“未来”早点到来!不过,在实现“未来”的道路上,一定充满了挑战,那就让我们共同努力吧!

市腾飞路小学五(2)班

指导老师:崔芹