

## 在宇宙里穿梭

小记者:齐柏清 周口七一一路一小四(3)班

一天晚上,在睡梦中的我迷迷糊糊地进入了太空空间站,眼前的科技产品琳琅满目,我仿佛来到了科幻实验室。我走动几步,整个人就飘了起来,犹如在宇宙中飞翔。往窗外望去,窗外竟是璀璨的牵牛星,无数条星河连在一起,让我陶醉其中。“迢迢牵牛星,皎皎河汉女”,那美若天仙的织女还在牵牛星上吗?一刹那,火星出现在我的面前,它笼罩着一层面纱,顽皮而又可爱地向我奔来。我在宇宙里荡漾,和成千上万的星星一起共舞……

每一个航天人都是一颗耀眼的“航天星”,他们怀揣着航天梦,勇攀高峰,用实干和创新去实现中国航天一项项伟大的成就,在浩瀚的太空里留下更多的中国身影、中国足迹。过去已成历史,未来依然可期。在探索太空的征途上,我们期待留下更多的中国足迹。

(辅导老师:魏娜)

## 赓续航天梦 谱写新篇章

小记者:张程瑜 周口市汉阳路小学五(10)班

“云母屏风烛影深,长河渐落晓星沉。”嫦娥奔月的美丽传说演绎着琼楼玉宇的清辉月。“俱怀逸兴壮思飞,欲上青天揽明月。”豪迈奔放的古诗词表达了古人对飞天的美好憧憬。“人攀明月不可得,月行却与人相随。”手持风筝、火箭助力,渴望飞向太空的万户,成为“世界航天第一人”。

从“嫦娥奔月”到“万户飞天”,中国人向往星辰大海!我们探索宇宙奥秘的梦想从未止步。

仰望星空,梦想魅力无穷!我通过层层选

的航天服,打开舱门,轻轻地漫步出来,感受月球的神奇和美妙。

回眸地球,我看到碧蓝的是海洋、苍翠的是森林、淡黄的是陆地和沙漠……茫茫太空中,只有地球是一颗蓝色的星球。我控制好姿态,慢慢地把建造月球基地的材料一一从宇宙飞船上搬下来,先搭一个框架,再将其固定,然后布置仪器,把太空实验的种子搬到基地植物研究室。没有地心引力,在失重状态下,每一个简单的操作都像在一团棉花中跳舞一样。我谨慎地完成了出舱搭建任务,如释重负,心生欢喜。

抬眼望去,隐隐约约看见了两个奇形怪状的“人”,我胆战心惊地向前走去,问:“你……你们?”

“别害怕,我们是火星科研团队,不会伤害你们!”他们从容地说。

“那你们来月球干什么?”我不解地问。

“我们来这里是为了探索地球,怕惊扰你们,就先在月球上观测,竟然意外地见到了你们!”他们惊喜地回答。

“探索——美丽地球——宇宙万物?”

忽然一个声音传来:“小朋友,我们去看下一个基地模型。”

像是南柯一梦,这种星际穿越的幻想犹如一把钥匙,唤醒我对浩瀚太空的兴趣,打开了锁在我心灵深处的梦想,连接了过去、现在和未来。

我看到了中国四大航天基地,听闻了感人的航天发射故事,幻想了一次美妙浪漫的太空旅行,我情不自禁地感叹道:“漫步太空问苍穹,赶超世界齐繁荣。”

我们国家的航天事业从探空火箭到嫦娥探月,从“东方红一号”到“神州十三号”,步履稳健,熠熠生辉。这些举世瞩目的成就背后是我们一代代的航天人攻坚克难,凭着对飞天梦想的执着坚守绘就而成。他们有“两弹一星”功勋钱学森、“卫星之父”孙家栋、“天宫一号”设计师杨宏、“长征五号”总设计师李东……有杨利伟成功飞入太空,“神州六号”实现多人飞天,“天链一号”驻守太空,翟志刚第一次出舱漫步,王亚平完成太空科学授课……一路传承一路走,不懈追求谱新篇。

我也有一个飞向太空的梦想,中国辉煌灿烂的宇宙征途会不断激励我,我相信在我们青少年一代的奋力拼搏下,定会赓续传奇的飞天梦想。

(辅导老师:马清华)

## 飞上天空

小记者:牛宜洋  
周口市汉阳路小学六(5)班

嫦娥奔月是古代劳动人民创造的神话故事,也寄托了古代劳动人民对飞天的向往。而如今,我国的航天事业已取得历史性的跨越,发射了一颗又一颗卫星,也在世界航天科研方面取得了非凡的成就。

2021年10月16日,早早守在电视机旁的我,当看到神舟十三号载人飞船载着王亚平、翟志刚、叶光富3位航天员飞向太空的那一刻,竟激动得蹦了起来。这一刻,全国人民为之欢腾,外国人也纷纷为之点赞。作为一个中国人,我不仅深感骄傲和自豪,更加懂得了中国航天科技在不断进步,更加明白了中国力量在不断强大!我们的航天事业发展在领跑全世界!

我喜欢航天事业,心里也有一个属于我的航天梦。晚上,我渐渐地进入了梦乡。时间

来到2055年,我成功通过了宇航员的层层选拔和训练。“三、二、一,发射!”我们乘坐着宇宙飞船飞上了太空,这次,我们的任务是找到一个适合人类居住的星球。来到太空,一切生活都变得不一样了,走路时会飘起来,吃饭时要把食物固定住……忽然,我被摇醒了,原来是做了一个梦。

祖国的航天事业发展得如日中天,这一切都离不开科学家们的无私奉献,他们一直在为祖国的航天事业默默地付出着,他们不为人所知,却一直在坚持。成功固然值得骄傲,但是,科学家们百折不挠的精神更值得我们学习。我也深深明白,梦想是力量的源泉,要想实现梦想,必须付诸行动。我以后要加倍努力,把知识学扎实,为实现我的航天梦积蓄力量!

(辅导老师:王辉献)

## 一个有趣的梦

小记者:刘锦瞳 周口李庄小学三(4)班

我的梦想是当一名航天员,可以在太空中飞翔,像王亚平姐姐一样在太空探索宇宙里面无数的奥秘……

宇宙里面有什么呢?我登上了宇宙飞船,里面的空间很大……突然,我飞了起来。不久,我就飞离了地球。北京时间2021年6月17日9时22分,搭载神舟十二号载人飞船的长征二号F遥12号的运载火箭飞上了太空。到了宇宙,我看到了金星、木星、水星、火星、土星。我驾驶着飞船继续前行,发现了一群外星人,他们乘坐的外星飞船就停在太空中。我悄悄地进入他们的飞船,里面有许多装备,我心想:这些外星人挺厉害的,竟然有这么多“武器”。我又偷偷看了他们的实验室,里面有很多外星人在做实验。我往前走了一点,不小心碰倒了一个瓶子。外星人发现了我,并说:“你来干什么?为什么闯入我们的领地?”说完,外星人拿起枪对准我……正当我不知道怎么办的时候,突然有一道光出现了……我被惊醒了。

原来这是一场梦呀!是一个惊险又刺激的梦。今后,我要好好学习,像王亚平姐姐一样厉害,实现我的航天梦!

(辅导老师:郭海燕)

## 驾驶着宇宙飞船 冲向太空

小记者:张子轩 周口市纺织路小学四(5)班

小时候,妈妈经常给我讲嫦娥奔月的故事,我常常在夜晚仰望星空,心想月亮上到底有没有嫦娥呢?我好想去看看。就这样,梦想的种子在我的心里悄悄发芽。

随着我国航天事业的迅速发展,登上月球已不再是幻想。杨利伟叔叔是我国遨游太空的第一人。现在,翟志刚叔叔、叶光富叔叔和王亚平阿姨还在太空,他们将在那里驻留6个月,这会是一场怎样的神奇之旅?想着想着,我就进入了梦乡……

我驾驶着宇宙飞船到达月球,打开舱门,我飞起来了。接着,我开始培育种子和探索适合人类生活的新星球。我把种子撒在月球上,认真观察,发现稻子长得最快,不但产量高而且个头大,一粒稻子就有馒头那么大,一顿吃一粒就能吃饱。虽然能种出高产植物,但是月球上没有空气和水,且表面凹凸不平,人类怎么居住?带着这个疑问,我打算到木星、金星、土星、海王星上探索。还没考虑好先去哪个星球上,突然被一声“河东狮吼”震醒,我睁开眼睛看见了妈妈,原来这是一场梦啊!

在未来,我相信用勤奋和汗水去浇灌那颗梦想的种子,一定能够实现我的航天梦,我也能为祖国建设贡献自己的力量!

(辅导老师:刘瑞瑞)



拔,从万人中脱颖而出,成为一名光荣的航天员,被任命承担本次航天飞行任务。乘坐宇宙飞船驶进深远浩瀚的太空,我怀着激动的心情来到了地球的卫星——月球。我穿好厚厚