最新航天的活动有哪些 中国航天日航天 点亮梦想活动心得(汇总5篇)

范文为教学中作为模范的文章,也常常用来指写作的模板。常常用于文秘写作的参考,也可以作为演讲材料编写前的参考。大家想知道怎么样才能写一篇比较优质的范文吗?这里我整理了一些优秀的范文,希望对大家有所帮助,下面我们就来了解一下吧。

航天的活动有哪些篇一

在太空中,有很多让我们意想不到的事情,在太空中生活,有很多都跟在地球生活不一样,现在,就让我们一起去《天宫课堂》探索太空的奥秘吧!

瞧,叶老师是飘起来了吗?其实不是,叶老师在演示走路呢!原来呀,在太空走路就好似躺着睡觉一样,横着的。这可与地球上大不相同,在地球上走路,没有一点要飘起来的样子,就是正着地走,好奇怪的太空呀!

在太空中,光靠全身的力气向后转是不行的,必须要用手臂的力气,转身时,右肢要快速旋转,才能转过身来,在地球上转身,只要身子随着脚向后转就可以了。

在太空中还有一种奇怪的现象,我们都知道在地球上,将一个乒乓球放入水中,不管你怎么按压,乒乓球最终都会浮出水面。那在太空呢?让我们一起跟随王老师做实验吧。王老师先把一只黄色的乒乓球放进盛有大半杯水的杯子,然后用根粗吸管把乒乓球按下去,慢慢地拿出粗吸管,咦,乒乓球居然没有浮起来,竟然沉在水里。真的好奇怪,听了王老师的讲解,我才恍然大悟,原来在太空,浮力消失了。多有趣的实验啊,我对太空充满了向往。

我感觉宇航员应该很辛苦,他们肯定经历了许多困难,才做出了这么多让人意想不到的事情,而且他们在太空中也有很多不方便的地方,却能像在地球上生活一样,他们一定是克服了重重困难,我要向这些宇航员们学习,将来有一天也能去探索宇宙的奥秘。

航天的活动有哪些篇二

太空世界对我们来说一直都是一个迷,每个小孩子心中都应该会好奇浩瀚的宇宙中会有什么吧,当然,我也被这个问题困惑着。

我是一个好奇心很强的'女孩,脑袋里装着许许多多的问题, 其中有不少是关于宇宙的,比如宇航员在宇宙中是怎么吃饭 的?怎么喝水的?宇宙中有没有外星人?黑洞吞噬的东西都去哪 了……这些问题驱使着我想去外太空探索。

我有一个偶像,他就是众所周知的宇航员杨利伟叔叔。他 在2003年10月15日乘坐神舟五号飞船首次进入了太空,实现 了中国人类登上太空的梦想。他为祖国的航天事业做出了巨 大贡献,是我国的航天英雄,值得我们每个人尊敬崇拜!

宇宙中还有许多不为人知的秘密,等着我们去发现、研究。 现在我们要刻苦学习,多掌握知识,将来为祖国的航天事业 贡献一份力量。

航天的活动有哪些篇三

今天,2005年10月12日上午9点,中国第二艘载人飞船成功发射。火箭点火四秒后升空,轰鸣声回荡在戈壁沙漠上空。

在这项研究的过程中,中国花费了200多亿人民币。点火

后583秒,飞船和火箭在200公里左右的高度成功分离。从北京航天控制中心传来宇航员在地面报告"船箭分离"的声音。此时此刻,2005年9:09:07,中国航天技术又向前迈进了一大步。

这两年,中国一直在不断学习。最后,天道酬勤。神舟六号载着两位太空英雄直冲蓝天,飞上太空。这不就是坚持不懈的结果吗?俗话说,种什么样的种子就会产生什么样的结果。两年前,杨利伟完美拉开了中国载人航天的序幕。今天,两位英雄,费龙军和聂海胜,继续演奏这首歌。说到这两位英雄,我们真的需要向他们学习。尽管国家已经为他们购买了八位数的保险,万一发射失败,牺牲是不可避免的。但是他们不仅没有恐惧,而且骄傲和自豪。所以,我们要向这两位英雄致敬!

神舟六号的返回时间被颠倒了. 希望飞船能成功着陆; 希望中世纪的航天事业能延续到底!

我会带着希望出发,载着梦想起航!

航天的活动有哪些篇四

本页是范文参**网最新发布的《2022航天点亮梦想中国航天日活动心得》的详细范文参**文章,好的范文应该跟大家分享,看完如果觉得有帮助请记得□ctrl+d□收藏本页。

中国航天日的主题是"航天点亮梦想",旨在进一步宣扬崇尚科学、探索未知、敢于创新的理想信念,以航天梦托举中国梦,激发汇聚逐梦筑梦的磅礴力量。下面是小编给大家整理的关于2022航天点亮梦想中国航天日活动心得,欢迎大家来阅读。

每每听到有关航天的故事,看到有关航天的新闻,总会牵出

我童年的飞天梦。我蹒跚学步、牙牙学语时,就经常听爸爸妈妈提到******叔叔,夸他了不起,称赞他是航天英雄。英雄?幼稚的我那时还不大懂'英雄'二字的含义,但是看着大人们满脸羡慕的表情,我不由得暗暗下决心:我也要当英雄。渐渐地,我上了小学,翻开词典,我真正知道了英雄的含义;英雄就是令人敬佩的人。当我真正明白英雄的含义后,我自言自语道:"我一定要当英雄,而且要当像******叔叔一样的英雄。"

范文参**网top100范文排行光阴似箭。虽然童年已经悄然离去,但是那时的飞天梦我还记忆犹新。渐渐地,我了解的科普知识多了起来,还知道了《嫦娥奔月》的神话,看到了古代人民对天宫的向往。后来,我还知道了古代官员万户的飞天故事,他那敢于为飞天梦想献身的精神非常值得后人学习。当然,航天飞行存在着很大的风险,我也听说过航天飞船在空中****的消息,但无论怎样都阻挡不了我对航天的渴望,都抹不去我的航天梦。现在我国科技越来越发达,神五神六接连上天,又发射了嫦娥卫星,还制定了登月计划。看着这一个接一个的成就,我心里更加坚定了一个信念:以后好好学习,勤奋读书,掌握航天知识,锻炼航天本领,早日实现我的航天梦。

啊, 航天, 我的梦!

有人说,梦想是红色的,因为它充满激情;有人说,梦想是绿色的,因为它代表活力;也有人说,梦想是紫色的,因为它充满神秘。可你若问我:中国梦是什么颜色的?我会这样回答:中国梦是蓝色的。

梦之蓝,如大海般深邃汹涌。

"长风破浪会有时,直挂云帆济沧海。"李白的这两句诗苍 劲有力,不免勾起我对大海的向往。而华夏儿女对大海探索 的脚步也从未停息。 从对废弃航母"瓦良格"号的****到我国科技人员的改进研发,再到最终成功入列。范文大全"辽宁号"航母经过了许多艰难险阻,而我国科技人员也是攻克了一道又一道的难关。我坚信,我们的努力会让这个蓝色梦想的队伍不断壮大,会让"中国航母"成为挥之不去的时代强音!

梦之蓝,如天空般辽阔广远。

小时候,我总是想象自己拥有一对翅膀,能一直飞向天空,飞向宇宙,飞到王母娘娘的蟠桃园,飞到嫦娥姐姐的清冷月宫。长大后,随着"神舟"系列飞船成功研发和发射,华夏儿女的梦想实现了!我的梦想似乎能实现了!

作为第一位登上太空的女航天员,刘洋曾说过: "脚步迈得有多大,梦想就有多大。"从第一艘"神五"载人航天飞船到不久前发射的"神十",我们自古以来对天空的遐想在一步步实现,每一个中华儿女都会为祖国取得的辉煌成就而自豪,骄傲!

作为一名初中生,我始终明白,我现在能做的,就是努力学习科学文化知识,将来报效祖国,为祖国的建设贡献出自己的一份力量,中国梦就是我的梦,我的梦就是中国梦!

中国梦,梦之蓝。跟随汹涌的大海之蓝,是辽阔广远的天空之蓝。

这是蔚蓝的梦想,这是中国创造。

从小,我就有一个梦想,飞入宇宙,飞上月球,看嫦娥,观 五兔,赏月桂。

有时候,范文参**网我在睡梦中发现我当上了宇航员,穿着宇航服,慢悠悠地走进火箭,看着那些令常人眼花缭乱的按键,和众人一起倒计时,五四三二一。火箭底部喷出火苗,

火箭像箭离弦一样,飞快地冲上天去。我坐在驾驶位上,熟练地操纵着火箭,冲出大气层,飞向月球,上面并没有嫦娥,玉兔和月桂,死气沉沉的,一片荒凉。但我还是很喜欢这,四处研究,观察。之后,便返回地球,做研究,成了万众瞩目的人,那里,我十分快乐,十分自豪。

从小到大,我一直很崇拜*****,我崇拜他的勇敢,他的英雄气概,他穿上了宇航服,自从神舟七号飞入太空那一刻起,我就有一个愿望,去瞧一瞧*****的宇航服,更希望自己能穿上这件宇航服。

妈妈知道后,说我白日做梦,别人知道后,虽然嘴上不说什么,但我知道,他们心里一定与我妈妈同感。但我却不那么认为,我认为,一个人,不管天分有多高,只要肯为自己的梦想努力拼搏,就一定可以成功。

我有一个美好的航天梦,我会为这个梦想努力拼搏,争取有一天,我能飞上太空,参观月球。现在科技发达了,这一定能成功!

我们是祖国的花朵,祖国的未来。在我们心中都有一双"****的翅膀",能让我们的中国梦飞上蓝天,绽放绚丽。今天,我演讲的题目就是我的中国梦——航天梦。

一个国家的梦想是什么?用国泰民安四个字来概括比较贴切。 范文参**网中国,是有着五千年文化史的国家,从古至今, 名垂青史的人物有很多,他们都为国家的繁荣昌盛,奉献出 了自己的全部力量。我想:为什么我就不能为伟大的祖国也 尽一份力呢?因此,我从小心中就有着这样一个念头——当一 名宇航员。

我十分向往宇宙,只得说,我与星星有缘。打从我记事起,每到晚上,我就爱趴在屋檐下看星星,那一颗颗闪烁着微弱光芒的星星,究竟是怎么样的呢?后来,我长大了,通过学习

《科学》这门课程,我才渐渐明白,地球是多么庞大,星星是多么可爱呀!了解了这些知识后,我才觉得,那些亲自登入月球的宇航员们真是太了不起了!

我8岁那年,本来不爱看新闻的我,却跟着爸爸这个"新闻迷"看起了新闻。因为我被一则新闻吸引住了——"中国神舟七号登上月球"大家知道是谁这么厉害吗?就是航天员霍志刚,刘伯明和景海鹏。霍志刚出舱作业,刘伯明在轨道舱内协助,实现了中国历第一次的太空漫步,令中国成为能进行太空漫步的国家,他们真是我们中国的骄傲,也是我心目中的英雄。

不过,我知道,要实现自己的梦想,本站不光要学好科学文化知识,还要有健康的体魄,光有念想,没有实际行动一定是不行的。所以,现在我的饮食、生活习惯都发生了变化。

为什么要实现我的中国梦呢?

我们中国,是一个拥有十几亿人口的大家族,每一个儿女心中,都有着一个小小的梦,小梦连着大梦,一个个小梦连接起来,就是一个大大的梦,这,就是中国梦!

实现中国梦,让中国更加繁荣、富强。让人们过上更好的生活,所以,请大家不要放弃自己的小梦,每一个人,都有实现梦想的资格!

从神舟五号到神舟十三号,从一人一天到三人半年,中国人奔赴星辰大海的步伐从未停止。

半个多世纪前,一曲《东方红》响彻寰宇。现如今,鲜艳的中国红闪耀太空。从"两弹一星"到"载人航天","航天梦"早已汇入伟大的"中国梦",成为人类文明发展历程中的惊鸿之笔。

"嫦娥"奔月、"北斗"指路,"天问"问天、"天宫"览胜,"玉兔"探月、"祝融"探火、"羲和"探日……一个个饱含中华民族深厚文化底蕴与文化传承的任务,一次次展示着中国航天勇攀科技高峰的探索成就,展现了伟大的中国道路、中国精神、中国力量。

***霄逐梦再问天,阔步强国新征程。中华民族对无垠宇宙的探索,永无止境。可上九天揽月,可下五洋捉鳖,谈笑凯歌还。航天征途上每一步创新和突破的.背后,都离不开一代代航天人的艰苦奋斗、不懈拼搏、自主创新,成为一个国家和民族的共同记忆。

又是一载金秋十月,又是一度家国梦圆。这次太空之旅,不 仅能刷新中国人在太空驻留时间的纪录,进一步开展更多的 空间科学实验与技术试验,本站站产出高水平科学成果,我 们更能和他们一起体验在太空过春节·····科学探索再次与航 天梦想在太空奏响协奏曲。

"飞天梦永不失重,科学梦张力无限。"正如女航天员王亚平在出征前所说,只要敢于有梦、勇于追梦,用智慧和汗水打造自己的梦想飞船,就一定能够迎来自己梦想的发射时刻,飞向属于你的浩瀚星空!

《2022航天点亮梦想中国航天日活动心得》是篇好范文参**, 涉及到梦想、航天、中国、一个、自己、英雄、实现、心得 等范文相关内容,希望网友能有所收获。

航天的活动有哪些篇五

5月23日下午,我和另外九位同学作为我校的代表来到闵行区 青少年活动中心参加"迎世博盛会,展航天精神"活动。在 活动中,我还亲自体验到了模拟载人航天飞船发射的全过程。 老师带着我们来到了航天飞控中心,那里有许多台白色的机器,都是模拟载人航天飞船的"成员"。我早已兴奋不已, 迫不及待地进行模拟操作,再看看身旁的伙伴,他们也个个 摩拳擦掌,跃跃欲试了!

模拟开始了,我分到了北京总站。在观看"神州"飞船制造、组装时,我忍不住感叹:天呀!一艘航天飞船要经过那么多的检验,才能开始发射!真是好复杂呀,国家发射一次太不容易了,这要花掉多少资金,经过多长的时间,耗费多少人员的心血呐!每一个环节都不能出差错,不然一切的努力都付之一炬!我这才知道,为什么每发射一次都有那么多人翘首以待?那是因为它不容易,它意义重大!

我聚精会神地盯着屏幕,当我接收到一个又一个报告时,感到很骄傲,这包含着多少人的心血呀!我又忍不住地想:仅仅只是一次模拟,就这么忙,要在真正发射和返回的时候,那些处于各个工作岗位的可敬的工作人员们,岂不是神经紧绷成一条线,一丝松懈也不能有?真是了不起啊!此时,我被那上蓝天的梦想震住了,觉得非常非常感动。

飞上蓝天是一个做了几千年的梦,在圆梦的荣耀背后却有很多人的付出,这次体验让我更深刻地了解了一次发射载人航天飞船的过程,同时也让我对默默付出的工作人员们肃然起敬!