

2022

暑假来啦

科普小记者团成员的“暑假计划”

编者按:暑假是放松休闲好时机,也是成长提升的好时候,不少学子已经列好暑期心愿单,制定了切实可行的假期计划,将充实地度过每一天。听听科普小记者团成员讲述如何做自己的暑假“规划师”。

武汉市大兴路小学 吴可欣

在美丽的月湖风景区,有一群羽毛黑得发亮的黑水鸡,咦!大家别看它叫“鸡”,其实是鸟类。它的身子肉嘟嘟的,脚黄绿色,脚上部有一条鲜红色环带,就像脚链一样,美丽极了!这个暑假,我打算多去武汉的湿地走一走,去自然中邂逅更多的鸟儿,与自然对话。

武汉市德才小学 王雯熙

今年暑假除了常规的学习计划外,我准备跟奶奶一起学习做家务的小妙招,还学会在家里种植蔬菜。我很爱吃炒豆芽,它香脆可口,味道不错。奶奶居然在家里轻松的就种植出来,并且还说自己种植的蔬菜不仅美味而且还有营养。我要变成和奶奶一样劳动小达人!

武汉市钢都小学 何睿琪

在学习之余我要去学会观察身边的小事,观察植物的生长,观察生命的奥秘……自从参加科学社团后,我发现每一颗种子都有生命力量,经过观察发现,莲子的根牢牢扎根在泥土里,生根发芽,粗壮生长,把最绚丽的一面展现给人们……

武汉市光谷第九小学 陈芷伊

这个暑假我决定改变一下,走出舒适的空调房,和爸爸妈妈一起去亲近大自然。爸爸妈妈将带我来到了武汉植物园,好奇的我查询资料,知道这里有7500种植物种类,好奇自己认识的能有多少呢?爸爸妈妈说,要与我一起动手制作植物标本,我期待这次与众不同体验!

武汉市郭茨口小学 吉诺舟

今年暑假我打算在家用纱布和人物卡片做成一个小型的皮影戏,首先完成故事的编写到角色的设计,然后进行背景音乐的配乐到情绪的排练,整个过程我和弟弟各司其职,通力协作,最后完成一个小型的皮影戏,为我的家人们献上一场精彩的皮影戏表演。

武汉市红钢城小学 郑清源

一放假,我们班在学校楼顶建造的花园就没有同学去浇水了。植物们怎么度过炎热的夏天呢?我就住在学校旁边,暑假期间可以承担照顾花园的任务。所以我要每天早上去学校浇水、除草,观察植物的生长。

武汉市江夏区实验小学体育馆校区 汪子恒

“世界那么大,我想去看看。”这个暑假,我将和家人一起前往木兰草原进行一次亲子旅游,一家人在草地上野餐,一起呼吸新鲜空气,亲手为妈妈做一件创意T恤。

武汉市十里铺小学 王子晨

时光飞逝,时间在慢慢推演,是时候开始制定我的暑假计划了。我打算在家自己做一个小实验——“火箭发射”,首先要准备细线、吸管、气球和长尾夹。说不定气球就可以“发射”出来了,我心里充满着万分期待,真希望暑假能快点到来!

武汉市育才小学 吴桐雨

你知道吗?水也是有魔法的。我对“水的平衡术”这个实验特别感兴趣。我将在暑假再现塑料盒和玻璃杯保持平衡这一惊奇的一幕。我还想做“牛奶动画”的实验,让洁白的牛奶表面出现美丽的动画!

同学们,相信你也和我一样对科学十分感兴趣吧!那就让我们利用暑假来一起去探秘吧!

“玩转”实验 奔向大自然



武汉市第九届中小学生科普征文启动

获奖作者有机会参加由本报组织的“科普智慧行”系列活动

本报讯(记者 张宇驰)6月22日,由武汉市科协、市教育局联合主办,武汉科技报社承办的“我的科学梦”武汉市第九届中小学生科普征文活动全面启动。

2022年是党的二十大召开之年,也是全方位推动高质量发展的关键一年,这一年里北京冬奥会胜利闭幕,中国空间站将全面建成,新冠疫情坚持科学精准防控……征文活动面向全市在校中小学生开展,要求大家围绕科学进步对现代生活的改变,或讲述科普故事、或书写创新发展感悟、或展开合理的科学幻想,同学们可自定命题,文中所采用的科学原理与概念要清晰准确,熔科学性与文学性于一

炉,主办方同时也鼓励学生大胆展开想象。武汉市中小学生科普征文已成功举办八届,获得全市学生家长及学校的一致好评。本次获奖的优秀作品将在《武汉科技报·少年科普》周刊刊登并结集出版,获奖作者还将有机会参加由武汉科技报社组织的“科普智慧行”系列活动,凡获奖作者均将被武汉科技报聘为“少年科普小记者”。

本次活动旨在深入贯彻落实《全民科学素质行动计划纲要(2021—2035年)》,推进青少年科技创新教育工作的普及,实施青少年科学素质提升工程,鼓励青少年

的好奇心和求知欲,弘扬科学精神,普及科学知识,培养创新意识,激发青少年学科学、用科学、爱科学的热情,激励青少年树立科学思维和报国志向,在全社会营造科技创新和科学普及氛围,大力弘扬科学家精神,以实际行动迎接党的二十大召开。

征文统一采用电子文档形式投稿,今年将以区为单位,由各区负责单位将辖区作品统一收集,以压缩包电子档(word格式)形式发送至专用邮箱:whkjb@sina.com,邮件主题设为“所属区+负责人+电话”。征文截稿日期:2022年9月15日。