

不一样的劳动节

上海师范大学附属宁波实验学校402班小记者 管硕
这个“五一”劳动节,本来是计划出去玩好好玩一玩,结果出现了“意外”。

我们方桥突然出现了一例新冠阳性病例。许多一线工作者奋不顾身地冲上了前线,“大白”穿着厚厚的防护服在小区里给我们做核酸采样,给我们每一幢的居民发放物资。我在电视上看到了许多“大白”的身影,有的累了直接躺在椅子上睡着了,有的竟然直接躺地上休息,还有的几天没合眼,整个人都显得十分憔悴。他们即使面对可怕的病毒也毫不畏惧,因为他们背后就是祖国和家人,即使再危险,也会往前冲。

经过大家的不懈努力,距离解封的日子也越来越近。有一天晚上,我听到了“叮叮咚咚”的声音,我跑到窗边一看,工作人员正在拆除木板,终于可以解封了。

这个劳动节真是不一样!病毒无情,但人间有爱。

指导老师 代淑兰

一碗面

上海师范大学附属宁波实验学校402班小记者 毛若安
今年的劳动节特别难忘,因为我被送到隔离点进行了集中隔离。

我的妈妈在方桥开了一家蛋糕店。本来她是一名会计,因为我喜欢甜品,喜欢蛋糕。妈妈怕外面的东西不安全,就学会了做各种各样的甜品,虽然一开始做得并不好吃,但我为了每天都能吃到甜品,一直夸她真棒,所以她开了这家蛋糕店。可因为有个确诊者来店里买过蛋糕,所以我成了次密接,进了隔离点。

我期待五月,“五一”有个小长假,5月11日还是我的生日,可以让妈妈做我喜欢的蛋糕,带我出去吃自助餐,还可以去游乐场坐过山车。但今年我在酒店房间里,度过了一个不一样的生日。酒店的服务员给我送来一碗鸡蛋面,还和我说了声“生日快乐”。在这么困难的期间,被人惦记让人关爱。特别感谢这一碗面补回了我所有的遗憾,也让我懂得了人间真情。

大人们都说生日的时候许个愿望都能实现,我愿所有的病痛都被温暖治愈,愿山河无恙,病毒远离国土,愿医护人员早日回家,我们就能早日回校。

指导老师 代淑兰

我的动物朋友

武岭小学403班小记者 周亮宇

叔叔来我家做客,我要向他介绍我养的小八哥。有一次,我去散步,发现了一个小八哥窝,一只大八哥倒在窝里,没了气息,另外一只小八哥还没长毛,在窝里可怜地哀叫着,我就把这只小八哥带回了家。

经过我的悉心照料,小八哥逐渐长大了,它全身羽毛都是黑色的,唯独翅膀下面有一抹白色,每次都威风凛凛地站在笼子里,好像一个威武的黑将军。

小八哥的生活习惯很有特色,它不喜欢吃素,平时喂它蔬菜或谷物时,它总是一副兴致缺缺的模样,只是勉为其难地啄几口。但如果喂它肉丁或小虫子,还没等我完全放好,它已经狼吞虎咽了起来。小八哥还有点小洁癖,闲暇时我总能看见它在梳理自己乌黑的羽毛,如果我把鸟笼略微浸到水里,它就会逮住机会扑腾翅膀美美地洗个澡。

小八哥还是家里的小霸王和淘气鬼。原来在家地位最高的小猫也成了小八哥的“坐骑”,小八哥天天站在猫背上,可神气了!它还把我养的蝈蝈给吃了,真是淘气!小八哥和我也越来越亲密,在我的教导下,经过两个月的时间,聪明的小八哥学会了说“你好”和“拜拜”。因为我家门口经常会有充煤气的吆喝声,小八哥居然偶尔也会模仿着喊“充煤气啦!”,把我们全家都逗得哈哈大笑。

我的小八哥是我们全家人的好朋友,听了我的介绍,相信叔叔也一定会喜欢小八哥的。

我的小乐园

武岭小学403班小记者 谢昕悦

许多人都有一个小乐园,可能是花园、草坪、小河等,而我的乐园是我的小房间。

我的小房间面向南面,北边有一扇大窗户,窗户上的四个角都贴着一只可爱的小猫咪,走进小房间,你会看见一张桌面是粉色的、桌脚是白色的书桌,上面是各种各样的书,有《三国演义》《哈利波特》《海底两万里》等等,我经常遨游在书海里好几个小时,就像在做一个甜蜜柔美的梦,迟迟不愿意苏醒。你转过头会看见一张木栏杆的小床,那就是我的小床,上面铺着小鹿的床单,放着一条粉色加蓝色的被子,香喷喷的。在旁边还有一张妈妈的蓝色大床,床上头又有一大叠整齐的书,嘻嘻,谁叫我是小书虫呢!

在小房间中,我最喜欢玩的游戏就是躲猫猫了,小房间里有好几个柜子,床下是空心的,可以装进两个小孩子,还有衣架边的娃娃堆都是很好的藏身之地。我和妹妹就有一次有趣的经历呢!6岁那一年,有一次我们不懂事,拉着妈妈嚷嚷着一定要玩躲猫猫,妈妈没办法只好同意了。于是我和妹妹像一阵风似的跑进我的房间,飞快地爬到娃娃堆里面蹲下,手忙脚乱地拿娃娃盖住手脚。“两个小朋友,我来找你们啦!”话音刚落,妈妈来找我们了,我们连忙不动了,听着妈妈的脚步,只听见她纳闷地走来走去,似乎没发现我们在哪里,我们在心里偷笑,这时妈妈眼睛一转,想到了一个好办法,叫道:“倪倪,同同,吃冰棍了!”我和同同一听顿时来了兴致,高兴地跳了起来,扑到妈妈怀里说:“冰棍在哪里啊?我要吃,快给我们吧!”妈妈差点笑得直不起腰,摸着我们的脑袋说:“哈哈,两个小傻瓜你们中计了!”这时我和妹妹才意识到被骗了,气得我们又叉着腰,瞪着眼睛,拼命跺脚。

我的乐园是自己的小房间,我在那里十分自在又快乐。那么,你的乐园在哪里呢?

争做新时代好少年

实验小学502班小记者 林奕涵

“少年智则国智,少年富则国富,少年强则国强……”在混沌的岁月里,舆论之下人心动荡,中国岌岌可危,可梁启超不愿放弃,写下气吞山河的《少年中国说》,希望国家的未来能由奋发图强的少年们照亮。

百年后的今天,中国已是一片繁荣昌盛的景象,我们这一辈少年,正是国家的下一代接班人,自然不能辜负前辈的期望。

想做成一番大事业,自然要有勇有谋,若有勇无谋,会成为像“吴下阿蒙”一样的莽夫;可若有谋无勇,只能纸上谈兵。这一点上,我们有许多少年就做得很好。如雨露,在鬼子扫荡时,即使受尽鬼子的威逼利诱,甚至毒打,也坚决不供出李大叔,又在鬼子枪毙他时跳进河中机智逃脱;如王小二,机灵地和鬼子周旋,将他们引进埋伏圈,最终献出自己年轻的生命……在战争年代,千千万万的小英雄为了守护自己的家园勇敢地战斗,很多人不曾留下名字,但我们不会忘记他们做出的贡献。他们虽是少年,但已经做到了“苟利国家生死以,岂因祸福避趋之”,这怎能不令人敬佩?

我们现在不处于乱世,无需抛头颅洒热血,但可以换一种方式报效国家。梁启超先生用文字激励青少年们奋起反抗,为中国的前程带来希望的火种,在当时造成了极深远的影响;弃医从文的鲁迅先生,毕生都用笔杆子在抗争,希望自己的文字可以唤醒国民麻木的神经。我也喜欢写作,发表过一些文章也得过一些奖,如果一直努力下去,能不能像先生们一样,能为社会做些许贡献呢?在疫情这场没有硝烟的战争中写下致敬抗疫英雄的颂歌;在自然灾害来临时用文字记录下共渡难关的瞬间;用我的笔墨抒写吾辈少年新时代的风采。如今,中国日益强大,正如热播剧《特战荣耀》里所说:“今时今日,再也没有哪个国家敢轻易对中国言战,开上一艘战舰,对着中国打上几发炮弹就能让中国屈膝的时代,已经一去不复返。”这样的豪言壮语,需要我们这一辈少年为之继续努力,努力学习、向阳而生,争做新时代好少年,强国有我!

指导老师 柳璇

难忘的“五一”

上海师范大学附属宁波实验学校402班小记者 陈诺希
“五一”的时候,方桥出现了疫情。虽然有疫情,但是不能阻止我们学习和玩耍,只是不能去学校,不能去书店,不能去图书馆,更不能去密集场所。

而我,在外婆家还算过得不错,去山上摘果子,去竹林里挖笋,去地里挖土豆。小长假里,我到山上去摘野草莓,边摘边吃,美味极了。我去地里挖土豆,挖了整整两筐。我心想:这得吃多久啊,天天吃也会吃腻吧!妈妈好像看穿了我的心思,对我说:“给三外婆一筐,我们自己再留一点,差不多就分完了。”说完,我挑了几十个好点儿的土豆拿去给三外婆。

这个“五一”可真令我难忘,突如其来的疫情打乱了我们的生活,但我们照样可以找到事情做,希望疫情可以早日结束,让一切回归从前。

指导老师 代淑兰

做蛋套

武岭小学403班小记者 杨熙晨

“立夏胸挂蛋,孩子不疰夏。”今天是立夏,我要做一个蛋套。妈妈会做蛋套,于是我让她教我。

开始做蛋套了,我先把一根绳子绑在椅子的扶手上,然后妈妈教我把十根绳子绑在那根绳子上,把两头的绳子拉在一起打个结,再把其他的绳子拉在一起打个结,就完成一小半了。我问妈妈下一步怎么做,妈妈却想不起来了,过了一会儿,妈妈才说:“啊!原来是我记错了。”我闷闷不乐地把我做好的一部分拆了。

我不再相信妈妈了,我从妈妈口袋里掏出手机,打开网站开始搜索,找到了一个简单的蛋套做法。开始做蛋套了,我先准备七根绳子,再拿出其中的六根,打一个线圈结,使线圈的长度为二厘米。然后把它们穿在最后一根绳子上,绑在椅子的扶手上。再把相邻两根绳子打一个结,和上一个绳结的距离也是二厘米,然后再依次打结,每一行的结数都比上一行的结数少一个,结要打不能打为止,最后在后面打一个结就好了。

动手、动脑,做蛋套可真有趣!

鸡蛋浮起来了

锦屏中心小学302班小记者 舒煜轩

今天,汪老师给我们布置了一项特殊的作业,做一个“鸡蛋浮起来了”的实验。“鸡蛋会浮起来,这是真的吗?”我疑惑极了。于是,一回到家,我就迫不及待地做起了实验。

首先,我准备好做实验的材料:一杯水、一根筷子、一个鸡蛋和一罐盐。接着,我将鸡蛋轻轻地放入倒满水的杯子里,鸡蛋就像个跳水运动员一样“扑通”一下跳入水中,迅速落到杯底。然后,我开始往杯子里倒了一些食盐,一边用筷子慢慢地搅拌着,一边紧盯着鸡蛋。这下,鸡蛋该浮起来了吧?可鸡蛋却像一块大石头似的沉在水底,纹丝不动。于是,我又心急地往杯子里倒了一大勺盐,可鸡蛋只是像个醉汉似的在杯底晃了几下,还是没有浮起来。我急坏了,索性将大半罐盐都倒入杯中,用筷子使劲搅拌。“哇,鸡蛋浮起来了!”我忍不住惊呼起来。瞧,鸡蛋像个刚睡醒的娃娃一样,晃悠悠地浮起来,好奇地向水面探出了小脑袋。

这个实验实在太神奇了,我百思不得其解。后来,我查阅了资料,才恍然大悟,原来是因为清水中加入食盐,盐水的密度就会变大,浮力也跟着变大了,所以鸡蛋就会浮起来。

生活中处处有科学,只要我们善于观察,善于思考,就会发现更多的奥秘!

校园里的蒲公英

锦屏中心小学303班小记者 向昊辰

一天中午,我像往常一样经过校园的花坛,忽然几朵金黄色的小花跃入我的眼睛。我不由得停下脚步,仔细观察起来。

金色的花朵儿并不大,花瓣层层叠叠的,似乎比小雏菊还要小,与周围的月季、茶花、七色堇那些一下能吸引眼球的花儿相比,它们显得特别娇小,惹人怜爱。它们的叶子也很奇特,长长的,呈波浪状。这是什么花呢?我带着疑问来到教室,开始看起了课外书,也把这花儿抛之脑后了。

下午,托管放学了。我又经过了花坛,看到那几朵小花竟收起了花瓣,像个收起来的小伞似的。我想:中午花瓣开放,晚上合上,这是不是蒲公英啊?我赶紧向老师请教。当得到“是”的答案时,我高兴地大叫“耶!”中午的一瞥,竟让我发现了蒲公英。

哈哈,我们校园里有种蒲公英。多留心身边,就会有意想不到的收获啊!

海岛求生

萧王庙中心小学502班小记者 竺俊哲

暑假里,我和经验丰富的探险爱好者林叔叔、胆子大的表哥开启了一场海岛求生游。我们带着急救药品、砍刀、打火机、储水装备、绳子等物品出发了。

第一天我们到了海岛,四周都是海水,我们要在这个岛上生活一个月。首先我们要考虑水、食物的问题。水,我们决定用一块布放在一个盆里,再把盆放入沙子中,布上面放块石头,一个简单的蒸馏装置就完成了。食物,我们决定就地取材,尽可能地利用岛上现有的食物资源。

接着就是建造一个休憩的场所,我们先找几根木头做一个架子,再用藤条加固,最后一步,用棕榈叶盖在架子上,一个简易的休憩场所就完成了。做完这些,我们三人睡了一觉,醒来已经是傍晚了。我们就用蒸馏装置里的水放入石碗里,再用打火机点火,放入岛上找到的可食用的瓜果,不一会儿一道水煮瓜果就做好了,我们吃得别提有多香了,因为自己动手,特别美味。马上就天黑了,我们打算睡觉,林叔叔在我们搭建的简易床的四周生好火堆,以防野兽的出没。

第二天开始,我们逐渐熟悉了海岛的环境,尽可能找到可以利用的东西。我们利用火堆和猎枪吓跑了野兽;利用野生植物进行伤口的消炎杀菌;利用钻木取火的方法得到火源……

一个月之后,我们回到了陆地,这次旅行给我们增添了丰富的生活经验和实践知识,真是太精彩了!

指导老师 葛凯丽

我家的金毛

萧王庙中心小学404班小记者 青梓奥

去年过生日的时候,大姑送了我一只金毛,非常可爱,我很喜欢它。

我给它取了个名字,叫金金。它浑身都是黄色的,耳朵看似很尖,眼睛大大的,牙齿相当锋利,任何东西经过它的牙齿都会变得“粉身碎骨”,身子比较长,跑起来非常快。

金金十分聪明,有一次我和它在院子里玩游戏,我把手往左边摇,金金就往左边跑,我往上,它就往上跳,我往下,它就趴在地上。我刚把盘子扔出去,它就飞快地跑出去,在盘子没有落地的时候就稳稳叼进了嘴里。

金金虽然聪明,但它也很胆小。有一次我带它去公园里玩,我在一旁荡秋千,金金在草丛里奔跑。“汪汪汪”,突然,金金叫个不停,像没了魂似的向我跑来,在我的身边狂吠,我过去一看,“哎呀,是条蛇,金金,快跑!”我和金金一起迅速狂奔回家。

我非常喜欢金金,因为它给我带来了许多快乐。

指导老师 胡波



迎春追梦 实验小学502班小记者 何奕彤

神奇的实验

锦屏中心小学303班小记者 张廷宇

一张薄薄的纸片能托住一杯水,你信吗?这不,语文课上,我就见证了这一奇迹。

课上,老师准备了一个盛了水的脸盆、一个玻璃杯和一张硬卡纸。实验开始了。老师先拿起玻璃杯放进脸盆里,灌满了水,直到水溢出来为止。瞧,杯口上像架起了一座晶莹剔透的水晶拱桥。接着,老师拿起硬卡纸小心翼翼地盖在杯口上,压得紧紧的。随即,老师一手捏住杯子,一手按住纸片,迅速地倒了过来。看到这一幕,我不禁担心起来,杯里的水会“哗哗”地流下来吗?我紧张得不敢眨眼睛。最后,老师慢慢地把手从纸片上移开了。“啊!”同学们不由得惊呼起来。真是奇迹啊!纸片像是被施了魔法似的牢牢地“粘”在杯口,竟托住了杯里的水。我看得目瞪口呆,小脑袋瓜里冒出了一个问号:一张硬卡纸为什么能托住一杯水呢?

正在我们迷惑不解的时候,老师微笑着揭秘了:“同学们,我们的周围充满了空气。空气像无形的手,对杯外的大气有个我们看不到的力量,叫大气压。杯子外的大气压大于杯内水对纸片的压力。因此大气压就帮纸片托住了水。”听了老师的话,我这才恍然大悟。小实验,大学问。真是太有趣,太有意义了!

拱桥实验

锦屏中心小学303班小记者 张语辰

学完了《赵州桥》,我回家后做了个有趣的小实验,想验证拱形桥比平面桥的承重能力更强大。

首先,我找来了两个文具盒,让它们相距十五厘米,当作桥墩。接着又拿来一张白纸当作桥面,平放在“桥墩”上。然后,我拿起最喜欢的彩色水果小橡皮,当作行人,放到“桥面”上。一块、二块,放到第三块时,“桥面”“噗”的一下倒塌了。

拱形桥的承重能力实验开始了。我把刚才的那张白纸卷成一个圆柱状,再展开,白纸变成了拱形状。接着,我把“拱形桥面”横跨在两个“桥墩”上,然后往上放“行人”。四块、五块……随着“行人”增多,我的心也在咚咚直跳,越来越紧张。眼看着“桥”慢慢地往下拉出了弧度,我一边小心翼翼地放着橡皮,一边紧张得大气都不敢喘了。八块、九块,“啪啪”两声,“拱桥”倒了。

哈哈,“拱桥”居然能承受九块橡皮呢!真是太神奇了!同一张白纸,不同的形态,竟然会有这么大的差别。古代劳动人民的智慧和才干,真让人敬仰啊!

翻滚的牛奶

萧王庙中心小学304班小记者 彭珍珠

今天语文课上,竺老师告诉我们要做个小实验,实验名称叫“翻滚的牛奶”。一听到这个名字,我就觉得很奇怪。我看到过翻滚的人,翻滚的海浪,还有锅里翻滚的蛋花汤,那牛奶又会如何翻滚的呢?

正当我胡思乱想的时候,只听竺老师说:“为了这个实验,我准备了红黄蓝三瓶色素,一盒你们平时喝的纯牛奶,还有一个浅口的盘子和少量的洗洁精。”

实验开始了,为了让我们都能看清楚,实验过程都是投屏给我们看的。只见竺老师先把盘子放在投影仪下面,接着拿起牛奶盒,撕开,往盘子里徐徐倒入牛奶,然后拿起红色色素瓶,往牛奶上滴了两滴,当色素接触到牛奶的时候,红色色素就慢慢地在牛奶表面渗开了,就像一朵花悄然绽放。竺老师又滴了两滴黄色色素,黄色色素和红色色素融合在一起,就像个色彩鲜艳的冰淇淋一样。最后,竺老师又滴了两滴蓝色色素,瞬间,牛奶表面出现了一只高贵美丽的天鹅。

实验做到这里,竺老师拍了拍手,清了清嗓子,大声地对我们说:“孩子们,瞪大你们的眼睛,接下来,见证奇迹的时刻——到了!”听到这句话,同学们都不由得睁大双眼,屏住呼吸,聚精会神地盯着电脑屏幕。只见竺老师用吸管蘸了一点洗洁精,往牛奶中滴了一滴,当洗洁精一碰到牛奶,牛奶表面的色素就像见到了魔鬼一样,向四处逃窜。美丽的蓝天鹅不见了,诱人的冰淇淋也不见了,只见牛奶不停地翻滚着。红色、蓝色、黄色,三种色素互相渗透、融合,牛奶表面出现了一幅绚丽无比的彩色水墨画。看到这里,我们不由得发出了啧啧的赞叹声。

实验结束后,我们问竺老师,牛奶为什么会翻滚呢?老师告诉我们:“洗洁精含有表面活性剂,它能破坏牛奶表面的张力,使牛奶翻滚起来。”

哦,原来是这样!没想到,科学小知识竟然就在我们身边。

指导老师 竺红元

制作冰糖葫芦

实验小学207班小记者 熊添心

“都说冰糖葫芦酸,酸里面它裹着甜。都说冰糖葫芦儿甜,可甜里面,它透着那酸……”这首歌唱着唱着,我好想吃冰糖葫芦啊!那这次,我就说说怎么做冰糖葫芦吧!

一眨眼功夫,我已经准备好成为大厨,打算大显身手了!我精心挑选了山楂并清洗干净,把它的“辫子”拔光了。再拿竹签对准山楂的底部用力一戳,一个山楂就穿好了。紧接着第二个、第三个山楂也都穿好了。冰糖葫芦串就这样串好了。接下来我该熬糖浆了,我要告诉你们一个做糖浆的小秘方,就是一杯水和两杯白砂糖。我把它们倒入锅中,然后一边观察一边等待,等着锅中的水和糖差不多融为一体了,还发出咕咚咕咚的声音。看,是不是有许多的小泡泡仿佛在锅里聊天呢?

糖浆熬完了,也该给冰糖葫芦穿上糖衣了。我飞快地把糖浆淋在山楂串上,并把它泡在放凉的开水中凝固。当山楂串被硬硬的冰糖包裹住时,就可以吃了。

我轻轻地咬一口,咬不动。我又用力地咬了一口,酸酸甜甜的,美味极了!