



动手 快乐 就有

洗个碗,做个实验,包个饺子……我们小手的功能可不少。动手,不但能锻炼我们的实践操作能力,增加生活体验,在这个过程中得到的快乐也是不少的。 编者

神奇的纸片

海曙区鄞江镇中心小学303班

唐源威(证号2011159) 指导老师 崔意红

我要写一篇关于实验的作文,记忆犹新的“神奇的纸片”小实验就浮现在我脑海。

实验开始前,我准备了一个水杯和一张纸片。首先,我将水杯灌满,“哗——”水流笔直而下,流入杯中。然后,我把纸片轻轻地贴在杯口,纸片顿时吸足了水,像粘胶一样紧紧地贴在杯口。接着,我一边摁住纸片,一边小心翼翼地把杯子倒过来,再把手慢慢放开。我目不转睛地盯着水杯,咦,一滴水都没漏。我仿佛发现了新大陆,又惊又喜。

为什么装满水的杯子倒过来后,不会冲破纸呢?原来这是大气压强的原因。杯子和硬纸之间是水,杯子里几乎没空气,外部的大气压力压着纸,紧紧贴住杯子,水就不会流下来。

纸片真神奇,科学的力量真伟大!

我学会了包饺子

海曙区鄞江镇中心小学303班

叶鸿威(证号2011154) 指导老师 崔意红

宅家的那段日子,我跟着妈妈学会了做点心,最有意思的就是包饺子。

我先调馅。我把切好的胡萝卜、蘑菇、玉米放到大面盆里面,把芹菜切成小丁也放进去,又加了点盐和酱油,连同剁好的肉一起搅拌均匀,肉馅就完成了。

接着,开始和面。我把面捏成长条状,放到砧板上,再切成差不多大小的面块,找来擀面杖,洒点干面粉,把小面块擀成一个圆形的饺子皮。

开始包饺子喽。我先拿来饺子皮,放到左手手,右手用勺子取一些肉馅放到饺子皮中间,然后把皮的两边合在一起,用力捏紧,再把捏紧的皮捏成一褶一褶的,完成后放到盘子里排队。妈妈包的饺子大小差不多,我做的要么肉馅多了捏不紧,要么肉馅太少扁扁的,排队都排不齐。还有多出来的皮子,我把它做成国王的王冠,嘻嘻,一个可以吃的王冠。

下锅了,出锅的饺子先尝尝味道,啊呀,烫到我的舌头了。妈妈说,等饺子的热气散一点后再吃,这下终于不烫了,啊,味道真的不错。

我又学会了一个本领,那就是——包饺子。

种土豆

鄞州区第二实验小学西校区202班

陈俊赫(证号2002819) 指导老师 李慧梅

一天,天气晴朗,阳光明媚。我去地里学种土豆。

首先用锄头挖出一个坑来,然后把发芽的土豆种进去,接着在土豆边上施了一层肥,最后用锄头把土盖上去就完成了。

劳动的时候很累,但很有成就感。有付出,就会有收获。再过一段时间就可以吃到新鲜的土豆了,而且有很多很多……

做家务

海曙区集士港镇广德湖小学203班

薛文泽(证号2010270) 指导老师 杨科燕

每天晚上,我看见爸爸妈妈一个做菜一个洗碗非常辛苦,我想着我也要做什么。

这天晚上,当妈妈又卷起袖子开始洗碗时,我走上前去说:“妈妈,我来帮你洗碗吧!”“你可以吗?要不先试试?”“没问题,小意思。”我拍拍胸脯保证道。我先学着妈妈的样子挤了一点洗洁精在抹布上,再用抹布挤出泡泡开始擦拭碗,用过的碗油腻腻的,非常脏,泡泡擦在碗上的时候发出“滋滋滋”的响声。涂过泡泡的碗滑溜溜的,差一点就从我手上掉下去,幸好妈妈立即接住了我的碗。我静下心来,慢慢地一个个擦过去,再用清水冲干净,洗过的碗干干净净的,就像新的一样。但我的袖子已经湿了,能挤出水来了。

洗完了碗,我拉着爸爸来看。爸爸一看,高兴地笑了,摸着我的头说:“你可以帮我们做家务了。棒棒哒!”



周雨茜(证号2010254) 指导老师 李苗
海曙区集士港镇广德湖小学104班

种大蒜

海曙区鄞江镇中心小学202班

许子怡(证号2011113) 指导老师 施瑶琪

老师让我们做一个观察植物的实验。我决定种大蒜。

我拿起一颗大蒜,先把它外面的白色衣服撕开,然后把它们一瓣一瓣地掰开。接着,我找了一个花盆,装上土。妈妈告诉我,种大蒜是有方法的,要把蒜瓣的大头朝下,尖的一端朝上,埋进土里。我按照妈妈的方法把其余的大蒜瓣一一种好,然后给它们浇了水,我迫不及待地想看它们快点发芽了。

过了几天,气温急剧下降,我真担心我的大蒜苗会不会冻坏了呢。我赶紧把窗台的那一盆大蒜搬进了屋子。咦,我仔细一看,有两颗已经冒出浅绿色的芽,我感觉一股蓬勃的生命力正从小小的蒜身体里往外涌,真的好神奇呀!

又过了几天,我的大蒜们差不多都发芽了。我每过两天给它们浇一次水,还时不时带它们出去“晒太阳”。在我的细心照顾下,大蒜苗有了明显的变化,除了有两棵长得比较缓慢,其他的都已经很高了,其中有一棵从顶端又长出了新的芽。大蒜的颜色也发生了变化,芽的根部渐渐变白,越往上就越绿。

有一天,我刚回到家,妈妈就笑容满面地说:“宝贝,去把你种的大蒜拔几棵,妈妈给你做个好吃的!”盆中的大蒜们像一群可爱的小朋友,有高有矮,有直有弯。我真的等不及想尝尝它们的滋味了。

这是我第一次亲手栽种植物,这种感觉真令人难忘!

我的拿手好戏

宁波市中原小学302班

任哲一(证号2014152) 指导老师 王淑颖

中午,我在家做作业,外公兴冲冲地走进我的房间大声说道:“我们来包饺子吧!”话音刚落,我便高兴得一蹦三尺高!

包饺子可是我的拿手好戏。我先拿了一张饺子皮放在手中央,接着用筷子夹了一些肉放在饺子皮中间,然后我在饺子皮周围抹上半圈水,把饺子皮对折,最后把饺子皮一前一后地叠了起来。一瞬间,一只雪白的像“小月牙”的饺子便出现在我们面前了。我看了看外公的饺子,发现饺子里的肉馅都挤了出来。于是,我跟外公说:“你放的肉馅太多了,都挤出来了。”而外公一脸无所谓地说:“我们自己吃,肉多放一点儿。”外公说的话引起了全家人的哄堂大笑。

这时,妈妈叫道:“水开了,水开了。”于是,我把饺子一个个放入锅中,不一会儿,饺子便像一条条小鱼浮出水面。妈妈告诉我:“如果饺子浮出水面,那就代表饺子熟了。”我高兴地把饺子捞了出来,一个一个小心翼翼地放入碗中,我们一家人其乐融融地吃起了饺子。

看着外公、外婆、爸爸、妈妈吃着精心包的饺子,我内心无比高兴。

有趣的小实验

宁波市实验小学305班

程书睿(证号2002120) 指导老师 陶亚波

一天,我在书里看到一个有着美丽名称的小实验——“红颜易逝”。一杯红茶,只要施一点小魔法,它美丽的琥珀色就会渐渐褪去。这么神奇,我跃跃欲试。

我按照书里写的做好准备工作,先泡了一杯热腾腾的红茶,在等待红茶变凉的期间,又洗净了一个柠檬。一切准备就绪,实验就正式开始啦。首先,我拿起水果刀,把柠檬切成两半;接着,用力把半个柠檬的汁都挤到一个碗里;然后,我把柠檬汁慢慢地倒进红茶里。见证奇迹的时刻到啦,我目不转睛地盯着红茶,二十秒、三十秒、一分钟……时间慢慢地过去了,我发现红茶的颜色只褪去了一点点,几乎看不出什么变化。“哪里出了问题呢?”我立即翻开书来认真真看了一遍,“没错啊!”我连忙向妈妈请教。妈妈看了看,说:“你把另外半个柠檬汁也加进去,再用筷子搅拌一下试试?”我立马照妈妈说的去做。果然,这次红茶的颜色发生了明显的变化,漂亮的琥珀色变成了极淡极淡的黄色!

这是为什么呢?查阅资料后我明白了,原来是红茶里的茶红素遇到了柠檬中的维生素C,起了化学反应。这个实验要成功,必须满足三个条件:第一,红茶要晾凉,高温会破坏维生素C;第二,柠檬汁要足够多;第三,实验过程中需要不停搅拌。

“红颜易逝”,一个简简单单的小实验,竟然包含了这么多的科学知识,真有趣!



童趣

镇海区骆驼中心学校304班

胡泽晨(证号2019130)

指导老师 吕海斌