

沈丘县树人小学小记者作品选登



刘若云 二(5)班 辅导老师:孙志华

体验“火焰掌”

小记者:胡晨硕 二(5)班

今天,老师带领我们做了一个神奇的实验——“掌中火焰”。

老师邀请同学上台体验。我开始害怕极了,但在几个同学尝试后,我也鼓起勇气上去体验了一番。体验时,我心里紧张极了,手也不由自主地颤抖起来。我将双手涂满泡沫,然后老师用点火枪对准我的手心点火,我的手掌瞬间燃起了火焰。还没

等我反应过来,火就熄灭了,而我的手掌却一点儿也不痛。

原来是泡沫中的气体被点燃后会迅速燃烧,但燃烧时间很短。同时,由于手掌事先浸过水,形成了一层水膜,这层水膜有效地阻止了热量的传导,因此手掌不会被烫伤。科学实验真是太神奇了。

(辅导老师:孙志华)

科学的魅力

小记者:王笑妍 二(2)班

在科学实验课上,“小乖”“会飞的乒乓球”等科学实验让我大开眼界。

我印象最深刻的科学实验是“小乖”。它是一个大瓶子里装着一个小瓶子,大瓶子里盛有许多水,而小瓶子里有一些空气。当老师说“小乖下去”时,小瓶子就会沉下去;当老师说“小乖上来”时,小瓶子就会浮上来。这堂科学课真是太有趣了!通过这节课,我不仅

学到了科学知识,还领略到了科学的神奇与魅力。我觉得,做实验就像一场奇妙的探险之旅,每一次都是开启未知世界的一把钥匙。以后我要多做实验,去探索更多的科学奥秘。

在生活当中,科学无所不在。我一定要刻苦钻研学习,未来为科技事业贡献自己的一份力量。

(辅导老师:杨明瑞)



张正则 二(4)班 辅导老师:赵玉艳

探索科学奥秘

小记者:倪嘉欣 二(2)班

在科学实验课上,老师就像魔术师一样,带领我们穿梭在奇妙的科学世界中。

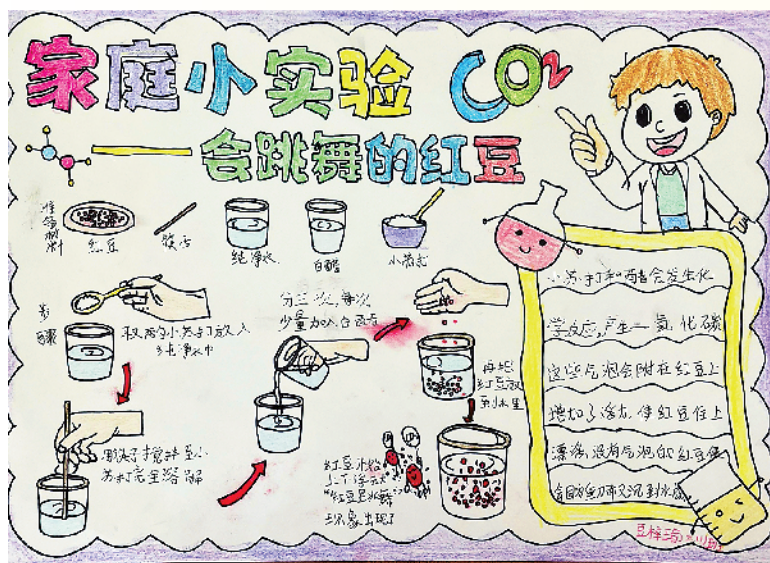
“悬浮在空中的乒乓球,大家见过吗?”老师说,“你们可能不信,但接下来我要让你们大开眼界。”只见老师将乒乓球放在吹风机上,打开吹风机,然后乒乓球就悬浮在空中了。我心里暗自琢磨,难道乒乓球也会轻功?原来是吹风机把气流吹向上方时,气流经过乒乓球的表面,会在乒乓球的周围形成气压差。根据伯努利

原理,气压差产生升力,使乒乓球悬浮在吹风机的上方。“好神奇啊!”我不禁发出感叹。

“大家还想看吗?想看火焰在老师手掌中燃烧吗?”“想!”大家齐声回应。只见那火苗像听话的孩子,在老师的手掌中燃烧起来。老师真了不起!大家纷纷向老师投去崇拜的目光。

这堂实验课让我明白一个道理:只有好好学习,掌握更多的知识,才能发现更多的科学奥秘。

(辅导老师:杨明瑞)



豆梓瑜 二(1)班 辅导老师:王敏杰

有趣的科学小实验

小记者:曹梓叶 二(3)班

星期五下午,我在学校参加了一场科学实验活动。我记忆最深刻的实验是“掌中火焰”。科学老师首先在盆里装满水,然后倒入洗洁精和丁烷,盆里很快就产生了大量泡沫。科学老师把泡沫放在手掌心,然后用点火枪对准手心点火,只见熊熊大火在老师手心燃烧起来。同学们都很激动,有的跳起来,有的发出尖叫声。

随后,我有幸上台体验了这一实验。我紧紧盯着手掌中的火焰,它如同一条灵动的火龙,随着我手臂的轻轻

摆动而摇曳,我的心跳也随之加速,内心从最初的忐忑不安转变为喜悦与兴奋。这次实验,犹如一把钥匙,悄然开启了通往未知世界的神秘大门,让我深刻体会到,即便是最寻常的事物背后,也隐藏着奇妙的科学原理。

随后,我还观看了“小乖”“会飞的乒乓球”等科学实验。我暗自下定决心,一定要更加努力学习,不断积累知识,以期在未来能够深入探索科学奥秘,尽情领略这个世界的无限神奇与魅力。

(辅导老师:王华儒)