

科普馆游记

凤凰城学校小记者 林子寻

4月19日下午,首次加入淮北小记者的我们,坐着公交车来到市防空防震科普馆。

到了目的地,我们先是自由参观了科普馆,看到了许多我们以前不曾见到的东西。然后去看了4D电影,戴着眼镜,随着椅子的晃动,场景真实,感官强烈。最后我们还观摩了地震模拟体验台,体验了3级、6级、8级地震不同的震感,很震撼!地震发生时,房屋倒塌,桥梁断裂。地震的危害很大,会造成人员的伤亡和巨大的经济损失。

通过这次的参观,我学到了很多有关地震的知识。当发生地震时我们要沉着冷静,寻找逃生口,躲开危险物,保护好自己!

指导老师:陆雨慧

防震小知识

凤凰城学校小记者 戚书豪

今天老师带我们参观了防空防震科普馆,在里面我看到了很多没接触过的事物,学到了很多防震的知识。

通过看电影我体会到了地震给人类带来的危害,给大自然带来的毁灭。如果发生地震时,我们在室内要采取双手和双膝支撑地面趴下的姿势,这样不容易在地震中跌倒。然后,用物体保护头部,以防有物体坠落砸伤自己,或者躲到墙角处。

我们要加强对自然灾害的防范意识,掌握正确的自救办法,避免受到伤害。

指导老师:王兰芳

我的梦想

凤凰城学校小记者 丁依娜

梦想是一盏明灯,照亮着我前行。每一个人都有梦想,我的梦想就是当一名优秀的舞蹈家。

我为什么要当一名舞蹈家呢?因为舞蹈可以使我的形体优美,更重要的是当舞蹈家可以尝试自己没有接触过的舞蹈,还可以在舞台上发光发亮,给观众们带来快乐。妈妈在我四岁的时候就送我上了舞蹈班。虽然每次都要练枯燥乏味的基本功,而且腿又痛又酸,但我还是坚持下来了。我知道当一名优秀的舞蹈家,背后的故事很辛苦。别人都说,台上一分钟,台下十年功,我现在终于深刻体会到这句话的含义了。

希望长大后的我,可以实现我的梦想。为了我的梦想我会加倍努力,勇往直前!

指导老师:王兰芳

参观防空防震科普馆

凤凰城学校小记者 周思彤

4月19日下午,凤凰城学校的小记者们坐车前往相山公园参观防空防震科普馆。

走进馆内,首先我们看到了一个大的投影地球模型和“减隔震技术”模型,这些高科技一下让我们惊叹不已。我们仔细地听着老师对这些模型的介绍,跟随着来到一个假人旁。在这里我们进行了操作,也知道了人们在遇到灾难时如何急救他人,像心肺复苏、人工呼吸等一些急救方法。

接着我们又来到了“多场景防灾防控演练”的地方,在这里老师给我们讲了地震的由来和危害,以及如何在地震中正确地自救和逃生。我们还一起看了4D电影,体验了地震和空袭来临时的震动和视觉感,就像真的发生了一样,让我们更深刻地感受到了地震和空袭的灾害。我们也认识了一些防空、防震的警报标志,此外还亲手操作了手摇式警报发出器。

最后我们来到了淮北市防空防震办公

室,在这里我们看到了人防应急物品和武器模型等一些陈设,让我们了解了人民防空的重要意义,也知道了发生空袭时如何保护自己的方法。

到这里我们的参观结束了,但我们还是意犹未尽。通过这次参观,增强了我们对防空、防震的意识,也提高了我们面对灾害时如何应对的能力。这真是一次非常有意义的活动。

指导老师:王兰芳

探访防空防震科普馆

凤凰城学校小记者 刘梓嫣

今天,我的心情和天气一样阳光明媚。因为我第一次以小记者身份参观淮北市防空防震科普馆,感觉既紧张又兴奋,心里充满了期待。

走进科普馆,映入眼帘的是满满的科技感,令人叹为观止!我怀着好奇心,认真地探索一番。首先,老师让我们戴上了3D眼镜观看有关地震的电影,我们好像身临其境,深刻感受到了地震的破坏力。

我忍不住伸出手想触碰一下,真神奇啊!

然后,老师给我们介绍了短波电台,卫星通信系统的作用,讲解了防震减灾的知识,教会了我们多场景防灾减灾演练,知道了在地震中如何自救。

今天的参观活动让我感慨科技的无限可能,以后我们要好好学习,更进一步,更好地了解并熟知科学。

指导老师:王兰芳

走进淮北市防空防震科普馆

凤凰城学校小记者 李诺伊

4月19日下午,我和小伙伴们怀着激动的心情来到了淮北市防空防震科普馆。

这天,天公有点不作美,飘起了细雨,但是丝毫不能阻挡我们的脚步。到达目的地后,我们首先排队观看关于地震的主题电影,感受到了地震的摧毁性和破坏性。然后参加关于地震的知识问答,大家依次排队在屏幕前认真回答问题,还模拟

操作了各种场景下如何防灾减灾。我们还体验了减隔震技术,分别感受了不同等级地震的震感。最后我们学习认识了防空警报,用耳机感受了预先警报、空袭警报和解除警报的声音,也学习了心肺复苏的相关知识。

愉快的时光总是稍纵即逝,我们在恋恋不舍中结束了这次有意义的参观。

指导老师:王兰芳

有意义的小记者活动

凤凰城学校小记者 李昊宇

今天下午老师带着我们小记者坐上了公交车,去相山公园里的防空防震科普馆参观。

走进科普馆,我们观看了关于一些自然灾害的电影。

电影播放前,我们抓紧座椅旁边的扶手,座椅随着电影中的情景不断摇晃。在电影中

我看到了地震、海啸等一些自然灾害。其中,我感觉地震最可怕,因为在地震中不仅房屋倒塌,而且人会很容易受伤,甚至死亡。

七级、八级地震时,地面还会出现许多裂缝,就算开车逃生也会掉到裂缝里。

如果地震发生时,在房间里可以躲在墙

角处。希望大家学习防震减灾的知识和自救互救的方法,在地震发生时保护自己和他人的安全。

参观结束了,天空下起了毛毛细雨,我们依依不舍地离开了防空防震科普馆。

指导老师:王兰芳

