



南环小学小记者站专版

感受科技的魅力

本报小记者(南环小学4年级2班) 刘芝含

9月14日下午,我们学校的晚报小记者满怀期待地来到沧州市科技工作者之家,体验VR虚拟现实技术带来的乐趣。

我们先来到会议室,在这里,工作人员告诉我们,VR就是一种虚拟现实技术。

接下来就到了大家都非常期待的体验环节了。各种各样的科技体验项目展现在我们眼前,有VR赛车、VR战马、VR直升机……还有一个最刺激的,那就是能360度旋转的VR设备。

我想先体验能360度旋转的VR设备,可是又有点害怕会从上面摔下来。经过激烈的思想斗争,最后我还是选择坐了上去。坐在转椅上,我戴好VR眼镜,里面的画面是一个转动的大摆锤,很快我感觉

自己也跟着转动起来。

“啊!啊!”我尖叫着,感觉头正在朝下转动,扶手似乎要从我手里挣脱,我的心都要跳出来了……

幸好,机器很快转过来了,我松了一口气,赶紧抓好扶手。注意,头又要朝下了!这回我可没有紧张,反而高兴得笑出声来,真是太刺激了!

从转椅上下来,我又体验了其他VR设备,每一个都精彩极了。

愉快又刺激的活动结束了。通过这次活动,我在心里暗暗下定决心,一定要勤奋学习,长大后也要当一名科学家,给人们创造出更多的新科技,让大家都能感受科技的魅力,还要用科技改变大家的生活。

(指导老师:孟蕊蕊)

校长寄语



学校坚持“奠基生命,诗意图童年”的教育理念,致力于学生的全面发展。自2014年在做好常规教育的基础上,提出并实施了“四大工程,着墨动静”的特色工作思路,“四大工程”即:“书香一生”“我爱篮球”“全神贯注”“生态体验”。“四大工程”将羽翼逐丰,依托在运河教育的雁阵中,互相助力同拍前行。

——南环小学校长
朱毅明

奇幻的科技之旅

本报小记者(南环小学4年级1班) 巩梓彤

9月14日下午,我们小记者来到沧州市科技工作者之家,开启了一场奇幻的科技之旅。

一进门,我就被深深吸引了,我看到了许多很酷的VR科技体验项目。

在工作人员的带领下,我们走进一间宽敞明亮的大厅,里面有一位叔叔问我们:“你们知道什么是VR吗?”大家答案各不相同,最终那位叔叔为我们解答,VR是一种虚拟现实技术。我这才明白,原来我们刚才看到的那些科技体验项目就是利用了VR技术。

体验开始了,我们怀着激动的心情先去5D影院观看了一部5D电影。电影开始的那一刻,我感觉如金子般灿烂的阳光照在我的脸上,我的面前是一片犹如天空般蔚蓝的湖水,上面掀起层层涟漪,一切都是那么美好。

这时,一只恐龙低下头

喝水,水滴好像已经溅到了我的手上。当恐龙抬起头时,一个又圆又大的椰子掉了下来。我忘了这不是真的,害怕得想要躲开,真是虚惊一场。

接着,我又去体验了VR虚拟大摆锤。我一会儿冲上云霄,一会儿冲进楼房……刚开始我害怕得不得了,忍不住尖叫起来。后来我倒是不害怕了,但怎么觉得越来越晕了呢?体验完过了一会,我才缓过神来不晕了。

最后我又去体验了VR过山车。有了上次的经验,我不再害怕了,反而觉得刺激极了。我拿着控制杆,一会儿绕圈,一会儿穿过隧道,一会儿直上直下,玩得真不亦乐乎。

科技之旅进入尾声了,我们要回去了,但一想到还有那么多科技体验项目没玩,我心里满是不舍。我想,祖国的强大离不开科技的发展,我们一定要努力学习,长大后为国家建设贡献力量。

神奇的沉浸式体验

本报小记者(南环小学4年级3班) 单静怡

9月14日下午,老师带领我们4年级的晚报小记者来到沧州市科技工作者之家。在这里,我们进行了一次有趣的科技探索,体验到了VR技术带来的快乐。

通过老师的讲解,我知道了VR的意思是虚拟现实技术。我对这里的每一台设备都充满了好奇,这里看看,那里瞧瞧。老师好像看透了我的心思似的,让我们自由去体验。

我首先选择了观看5D电影。戴上眼镜的那一瞬间,我就有一种身临其境的感觉:我和蝴蝶翩翩起舞,

被风吹起的落叶好像要飘进我的眼睛里了。最恐怖的是一只昆虫吐出了长长的舌头,像是要把我吸进嘴里。我既紧张又兴奋。

看完5D电影,我还玩了VR旋转大摆锤。看到这个名字我就觉得很刺激,我的心扑通扑通直跳,就算我一只手扶着把手,一只手扶着VR眼镜,还是被转得天昏地暗,好像做了一次极限挑战。

这里的VR设备带给了我们前所未有的沉浸式体验,我们可以不受时空限制地去探索、学习、娱乐,真是太神奇了!

星星点灯

大开眼界

在沧州市科技工作者之家,我体验了VR赛车、VR智能剑客切水果,还在5D观影区,戴上一种5D电影专用的眼镜,观看了一场精彩的5D电影。电影内容是关于恐龙的故事,时长大概10分钟,让我们大开眼界。

回到家,我查阅了相关资料,VR全称虚拟现实技术,是20世纪发展起来的一项全新的实用技术,VR还可以应用到医学、教育、建筑和旅游等各大领域中。我们一定要好好学习,将来去探索更多的科技奥秘。

本报小记者(南环小学4年级8班) 刘梓毅

奇妙无比

在这次活动中,我体验的第一个项目是VR战马。我感觉自己仿佛真的骑着战马,奋力挥舞手中的长矛,斩杀敌人。敌人有的拿着弓箭,有的手持长剑,还有骑着战马手持长剑的骑兵等,但我无所畏惧。

我还体验了VR赛车、VR智能剑客切水果、360度大旋转……现代的科技还真是发达,我以后要更加努力学习,奋发向上,去探索这奇妙无比的科学世界。

本报小记者(南环小学4年级8班) 王嘉睿

扫码看视频 新闻料更多

请扫描二维码,和小记者们一起去科技工作者之家体验一番吧。



本版摄影 摄影 刘俊通



骑上“战马”,变身大将军

本报小记者(南环小学4年级1班) 袁张思旋

9月14日下午,我们怀着激动而又好奇的心情,踏进了沧州市科技工作者之家的大门。在那里,我们体验到了科技的无限魅力。

在各种科技体验项目中,最吸引我的是VR战马。我怀着忐忑不安的心情,骑上了“战马”。我的心扑通扑通地跳个不停。

我刚戴上VR眼镜坐好,“马儿”的身子就开始摇晃起来。我感觉自己仿佛真的坐在了马背上,感受到了

马儿奔跑时带来的颠簸。我左手紧紧抓着缰绳,右手拿着体感手柄。

在VR世界里,我就像一个骑着战马,手持宝剑的大将军。面对敌人的千军万马,我从容不迫,并带领着我的军队奋勇杀敌,最后终于把敌人打败了,我们胜利了!

这次体验让我学到了很多课本上没有的东西,真是大开眼界。我们要努力学习,用知识武装自己,将来去创造一个更加美好的明天。



长大了想当一名科学家

本报小记者(南环小学4年级10班) 张雨萌

9月14日下午,我们小记者来到沧州市科技工作者之家,开启了一场奇妙的科技之旅。

在老师的带领下,我们走进科技工作者之家。工作人员先为我们介绍了这个地方的由来,并为我们介绍了什么是VR。工作人员讲解完这些知识之后,就让我们体验了各种运用VR技术设计的科技体验项目。

我体验的第一个项目是VR直升机。我觉得太刺激、太真实了,我仿佛真的在空中飞翔一样。

接着,我又体验了一个外形像蛋壳一样的机器。我坐上去,戴上VR眼镜,选择了一个过山车的虚拟场景。然后,我看到两个扎着小辫子的小女孩一边鼓掌,一边邀请我和她们一起玩……

最后我还走进5D影院,观看了一部生动逼真的5D电影,电影里的情节就像是发生在我周围。

在这次活动中,我学到了很多知识,同时也感受到了科技的力量。以后我一定要好好学习,争取长大了也当一名科学家。



难忘时刻