



无限想象

想象是创新的源泉,是人类进步的阶梯。未来的汽车将不只行驶在路上,而是能飞上蓝天,甚至飞到外太空;未来的智能笔将不仅是书写的工具,它们将具备语音识别、智能转换、无限变形等功能,让学习和工作更加高效便捷;未来的学校将突破传统教育的界限,虚拟现实、人工智能、个性化学习将成为常态。想象无限,未来可期。让我们一起放飞想象的翅膀,探索未来的无限可能。

牵着蚂蚁去散步

海曙区高桥镇中心小学504班
叶锐轩(证号2516696)
指导老师 金碧波

我一个人走在小路上。
小路两旁有许多灌木丛,风吹过,发出一阵强一阵弱的声音,让人听了恍惚,觉得在漫游仙境。

夜已经深了,路上空无一人,十分的寂静,可是我并不害怕,因为月光十分的亮。小路就像一条长长的丝带,在公园里穿行,我想一直这么走下去。

突然,我感觉脚边痒痒的,低头一看,原来是一只长着一双眼睛,露出迷人笑脸的蚂蚁。它用一对小小的触角和我打招呼:“带上我吧,我陪你散步。”我笑了,伸出我的手指,牵着它的那对触角,向前走去。

蚂蚁走得很慢,每一朵花,每一棵草,它都会去打个招呼。我耐心地陪着它。

突然,它停了下来,和一只小知了聊天。

“你不用睡觉吗?”
“我过一会就睡。你呢?你为什么这么晚还要出来散步?你要去哪里?”

“哪里的月亮最好看,我就去哪里,再见!”

又走了一会儿,我们来到了一处平地,这里的月色更浓了。我和蚂蚁都坐了下来,欣赏着这良辰美景。假如我们能一直坐在这里,该有多好!

月亮从天空俯视着我们,我们也在地上仰视着月亮。我真想一直这样坐下去,到天荒地老!



玻璃瓶中的公主

宁波前湾慈吉外国语学校5F班
吕佳敏(证号2525742)
指导老师 韩崇林

未来的家乡

北仑区小港实验学校504班
俞星贝(证号2521927)
指导老师 林燕

“独在异乡为异客,每逢佳节倍思亲。”这句古诗常常勾起我对家乡的深深思念。宁波,那个充满温情与回忆的地方。终于,在远离故土二十年后,我踏上了归乡的路途,心中满是期待与激动。

一下飞机,眼前的景象令我震撼不已。机场外,道路宽敞整洁,一尘不染,无人驾驶的新能源汽车如同训练有素的士兵,井然有序地穿梭在城市之中。我轻触手机,预约了一辆无人驾驶车,它温柔地回应:“欢迎回家,先生,请告诉我您的目的地。”我报上了家的地址,车辆便优雅地启程。沿途,我欣赏着家乡的美景,两旁的树木郁郁葱葱,鲜花绽放,仿佛在为我归来而欢呼,我心中涌动着难以言表的喜悦。

抵达家门,爷爷奶奶早已等候多时,他们的脸上虽然刻满了岁月的痕迹,但精神矍铄,笑容满面。家中,一个AI智能机器人正忙碌地准备午餐,它手法娴熟地切菜、炒菜。饭后,机器人又细心地为爷爷奶奶敲背、按摩,它的服务无微不至,让家人倍感温馨。

午后,我漫步至母校——小港实验学校。校门依旧庄重,但校内已焕然一新。十多层高的教学楼拔地而起,图书馆内藏书丰富,且全部采用了电子讲解系统,让知识的获取变得轻松便捷。走进教室,昔日的黑板已被超大的液晶显示屏取代,每位学生的桌上都摆放着一台智能电脑,他们可以通过网络轻松学习、提交作业,并与老师进行实时互动。这样的教学环境,无疑大大提高了学生的学习效率和兴趣。

我衷心希望,未来的家乡能够继续蓬勃发展,让智能科技渗透到生活的每一个角落,让人们的生活更加便捷、美好,祝愿家乡的明天更加辉煌灿烂!

未来的笔

北仑区泰河学校405班
王喆晴(证号2521051)
指导老师 邵海芬

2060年,一种笔出现在了市场上,它又方便又美观,这就是多功能笔。

这支笔的外观是天蓝色的,使用了轻塑料制作,非常轻盈,而且不管你怎样摔这支笔,它都不会出现裂缝,若摔下来太高,它还会自动弹出一个小型降落伞,直至它安稳落地。

多功能笔比一般的笔要长一些,因为它还有非常多的功能。如果你要画图,可以按一下顶端的一个红色按钮,它就会弹出铅笔。用这一支笔就能画出一幅画,只要你在手机上给它联网,再把颜色表输进去就能在笔上面找到你想要的颜色。你们可能会问,如果没墨、没电了怎么办?这支笔的墨水就是清水,你给它灌好水之后它就会自动调出你想要的颜色。而没电了,只要把它放在太阳底下晒1分钟,电就满了,是不是很厉害?

它还有打印功能,只要轻轻按一下那个绿色的按键,它会弹出一个摄像头,你只需要喊一声“拍”,它就能自动扫描你想要打印的东西。如果扫描好了,你就说“停”,它会从小方块中打印出来。它也能在课上录音记下老师讲的知识点,课后它会打印出来,方便你记忆、整理。它还可以变成一个小型铅笔盒,放多种文具。

希望以后我们真的可以做出这种多功能笔!

神奇的书包

北仑区岷山学校402班
徐睿韬(证号2521324)
指导老师 许言午

我想发明一个神奇的书包。只要我们按一下缩小按钮,书包就能变得像橡皮一样小,握在手心也不在话下。而一到学校,“迷你”书包就会变回原来书包的大小。这样的书包能给我们带来许多方便。

这个书包还有一个特别的功能。只要把书本放入书包里,书包就能把书本整理得整整齐齐。假如现在要上语文课了,按下书包的“语文”按钮,语文书就会自动被排到第一本书的位置,减少寻找书本的时间。

书包还有一个最厉害的功能。放学了,按下一个小翅膀的按钮,书包就能变成一个飞行器。只要踩到飞行器上,它就会快速把我们送往家里。这样就能节省很多路上的时间,可以早点完成家庭作业。

有这个书包真是太好了!我相信在不远的将来,科学家们一定会发明出这样的书包。

智能眼镜

宁波前湾慈吉外国语学校4B班
刘尚玮(证号2525724)
指导老师 张利敏

在我的众多发明中,最令我引以为傲的,莫过于这副“未来之眼”眼镜。它不仅能解决困扰无数人的视力问题,更能带来前所未有的便捷和舒适,将人们的生活带入一个全新的境界。

如今,近视、散光、远视等视力问题如同挥之不去的阴霾,笼罩着许多人的生活。工作时,眼前模糊,错失良机;考试时,看不清试卷,功亏一篑;甚至在人生重要的时刻,也因为视力问题而留下遗憾。而我的“未来之眼”,将彻底改变这一切!

它内部搭载着精密的纳米智能模块,如同一个微型大脑,拥有超乎想象的计算能力。当你戴上眼镜的那一刻,模块便会迅速启动,通过复杂的物理和光学感应技术,精准地获取眼球数据,并进行快速分析,测算出你的视力度数。随后,镜片会自动根据你的需求进行精准的度数调整,让你在什么时候都能清晰地看到世界。

这副眼镜不仅是视力矫正的利器,更是一个多功能的智能助手。当你感到无聊时,轻轻拉动左耳上的眼镜架,你最喜欢的音乐便会从耳畔流淌,让你沉浸在美妙的旋律中。如果你想放松心情,只需拉动另一只眼镜脚,便会有源源不断的幽默笑话从眼镜中传出,让你开怀大笑。

炎炎夏日,阳光炙烤着大地,你也不必担心。眼镜会自动切换太阳镜模式,阻挡刺眼的阳光,同时释放清凉的冷气,让你在酷暑中依然保持舒适。更令人惊叹的是,它还拥有光伏发电系统,可以利用太阳能持续充电,直到夕阳西下才停止。

“未来之眼”还能通过检测大气层中水分子密度,精准地判断天气状况。当雨水来临,眼镜的“纳米空气护曲技术”便会发挥作用。它利用引力,将空气中的分子弯曲,在你头顶形成一层无形的空气墙,让你在雨中依然保持干爽,不会被雨水淋湿。

目前,我的“未来之眼”还只是一个模型,但相信未来它将走出实验室,走进千家万户,为人们的生活带来无限的便利和美好。

组稿老师 贺珊儿



我的梦想

高新区实验学校翔云校区302班
郑轲允(证号2527307)
指导老师 朱晨晨

我和孙悟空过一天

宁海县银河小学403班
胡峻诚(证号2519147)
指导老师 胡媛媛

今天,我正在看《新疆寻宝记》,书里面的手抓饭、大盘鸡、烤包子……看得我直咽口水。突然“嗖”的一道金光闪过,只见一个手持金箍棒,头戴紧箍圈,全身都是毛的猴子出现在我面前。哇,是我的偶像——齐天大圣孙悟空!

“想吃吗?”“当然想吃!”我迫不及待地回答。“那就跟我来吧!”说完,孙悟空就带着我,一个筋斗云,我们来到了新疆。

哇!我面前的桌子上,金灿灿的米饭堆成小山,胡萝卜条像红宝石,羊肉块像白玉,这不就是手抓饭么?我用手一把抓起,就往嘴里塞,顿时,米粒裹着羊油在舌尖跳舞,葡萄干的甜悄悄钻进牙缝,真是美味啊!我又拿起烤包子尝了一口,酥脆的外皮,滚烫的肉汁,香得我直跺脚!

孙悟空又拔了一根毫毛一吹,霎时我的面前出现了一颗颗晶莹剔透的葡萄,每颗都像裹着糖霜的玛瑙;再看那哈密瓜,一个个像巨人的肚子一样,大得都快爆汁了。我扑过去,抓起一把,塞进嘴里。啊!那些汁仿佛要溢出我的嘴了。新疆真的是水果之乡!

“丁零零”的响声传到我的耳朵里,原来我在做梦。我心想:如果有一天孙悟空真的来到我面前,我俩要干些什么呢?

假如汽车能飞

海曙区集士港镇中心小学405班
王艺帆(证号2516834)
指导老师 林婧婧

一到放学时间,学校门口的路况总是特别拥堵,车子行驶如同蜗牛慢爬。这时,我想到,如果汽车能飞就好了,这样我们人类会不会有更多收获呢?

如果在汽车的车顶装上螺旋桨,只要按下绿色按钮,螺旋桨就会高速旋转,使汽车升空。这时候,汽车就成了一架直升机,这样就可以顺利驶离拥挤路段,从而给我们省下时间,提高效率。

如果在汽车的底盘再加上一个火箭助推器,汽车就可以冲上蓝天,遨游太空。人类就多了一种太空“交通工具”。也许在那时,人类来一次说走就走的太空旅行,也未尝不可啊!

我相信在不久的将来,我的梦想一定能实现,那时我要带上我的朋友畅游世界,探索未知领域。