**升旗仪式主持稿**

九（1）

敬爱的老师们，亲爱的同学们：

大家上午好！今天的升旗仪式由我们九（1）班主办。全体立正，升国旗，全体高唱国歌，行注目礼，少先队员行队礼。

礼毕。创新点亮少年魂，科技托起中国梦，我们生活在飞速发展的时代，科技的进步改变了世界，也改变了我们的生活，参与其中，将让我们享受到无尽的乐趣，随着五月的开始，一年一度的科技节即将拉开帷幕，等着同学们大展身手。下面，有请我们班毛凯佳、陶戴宇两位同学作国旗下讲话。

亲爱的同学们，老师们：
大家早上好！今天我们讲话的题目是《动手动脑，迎接科技节》。

一个苹果成就了一位伟大的科学家，他就是英国著名的物理学家牛顿；一个在炉子上跳动的壶盖让年幼的瓦特萌发了探秘的念头，最后发明制造了蒸汽机。在人类发展史上有无数类似的事例，这些事例告诉我们，人类从史前新石器的使用，到今天的宽带互联网和人工智能的应用，这每一次进步，无不凝聚着科学的力量。当代社会文明的每一次重大成就，无不闪烁着科技的光芒。中国从风筝到古代火箭，再到运载火箭的升空，这是我们每个炎黄子孙创新智慧的结晶。这些人类的发明，正是来源于生活，并且改变了生活，都是引以自豪的辉煌成就。

爱因斯坦说：“幻想着所有你可以完成的伟大事业，能够使你的生活充满积极性。让你的想象力任意驰骋，尽情创造你想要的一切吧。”

科技的大潮激荡着浪花溅洒到我们的校园，使我们的心头泛起层层涟漪；幻想的翅膀鼓荡着春风吹拂到我们的校园，使我们的眼前亮起科学的曙光。

在这火红的五月里，我们即将迎来我校新一届的科技节，又有机会徜徉在科技那浩渺的海洋里。本届科技节我校将组织同学们开展一系列科技创新活动、进行科普教育黑板报、趣味科技节海报的评比、还有摄影PPT比赛等丰富多彩的活动项目。希望通过这一次科技节活动，激发同学们探索科学的兴趣，培养动手、动脑能力，全面提高自身的科学素质，养成爱科学、学科学、用科学的良好习惯，形成科学的态度，掌握科学的方法，培养独立思考、自主探索的创新精神和创新意识。

感谢两位同学的精彩发言。让我们积极投身到科技节的各项活动中去，用智慧的大脑，灵巧的双手去探索知识的奥秘，去感受创造的快乐。

下面，让我们听听我们班的每周之星是哪位幸运儿。他，学习上勤奋刻苦，碰到难题时会独立思考，努力钻研；他处事泰然自若，遇困难不气馁，获成就不骄傲；在坚持不懈的努力下，他不断超越自我，收获进步，他就是我们班的张晨雨。

今天的升旗仪式到此结束，请各班有序退场。