

# 固原市原州区第七小学 教育集团总校

# 简 报

【2021-2022】 总第 101 期

少先队原州区第七小学大队主办

2022 年 4 月 4 日

## 飞天梦永不失重 科学梦张力无限

——原州区第七小学组织全体学生观看“天宫课堂”第二课

当科学家是无数中国孩子的梦想，我们要让科技工作成为富有吸引力的工作，成为孩子们尊崇向往的职业，给孩子们梦想插上科技的翅膀，让未来祖国的科技天地群英荟萃，让未来科学的浩瀚星空群星闪耀！



为了让少先队员们领略奇妙的太空世界，感受科学的魅力，在心里播下科学的种子。3月23日，我校组织全体少先队员收看了“天宫课堂”第二课。

下午3:40，神州十三号乘组航天员翟志刚、王亚平、叶光富再次担任“太空教师”，天地协同互动在中国空间站进行了“天宫课堂”第二次太空授课，三名航天员在轨演示了太空“冰雪”实验、液桥演示、水油分离实验、太空抛物实验，介绍与展示了空间科学设施，并开展天地互动交流。



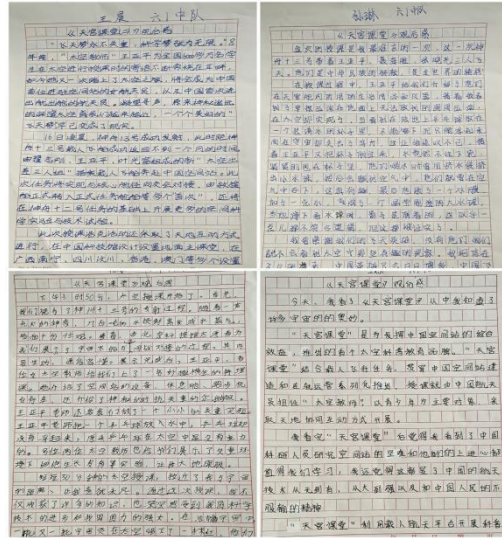
队员们聚精会神地观看着直观生动、精彩纷呈的“天宫课堂”，从天地差异中感知到了宇宙的奥秘、探索的乐趣，一颗颗科学的种子也在他们心中悄悄地生根发芽。

通过这堂不一样的课，他们对实验充满了热情与好奇，也想赶紧跟着宇航员的脚步去一探究竟。听着宇航员的讲解，队员们时不时地发出或肯定或疑惑的声音，好似他们在亲身操作实验一般。

观看完“天宫课堂”第二课，同学们受益匪浅，纷纷写

了观后感，“天宫课堂”使少先队员们对伟大祖国航天事业发展所取得的骄人成绩感到自豪，立志要为航天科学事业和伟大祖国的繁荣昌盛而努力学习，奋力拼搏。

飞天梦永不失重，科学梦张力无限。本次“天空课堂”传播了载人航天知识，激发了少先队员们对科学的兴趣，对宇宙空间的向往，对学习科技知识的热情，增强了队员们对中国的科技自信及民族自豪感，相信“天宫课堂”将为同学们播下一粒粒航天梦、科学梦的种子，助力七小学子仰望星空，逐梦飞翔！



图文：何小宁  
 审核：马秀琴  
 监制：宋君  
 策划：高龙

关注原州七小教育集团