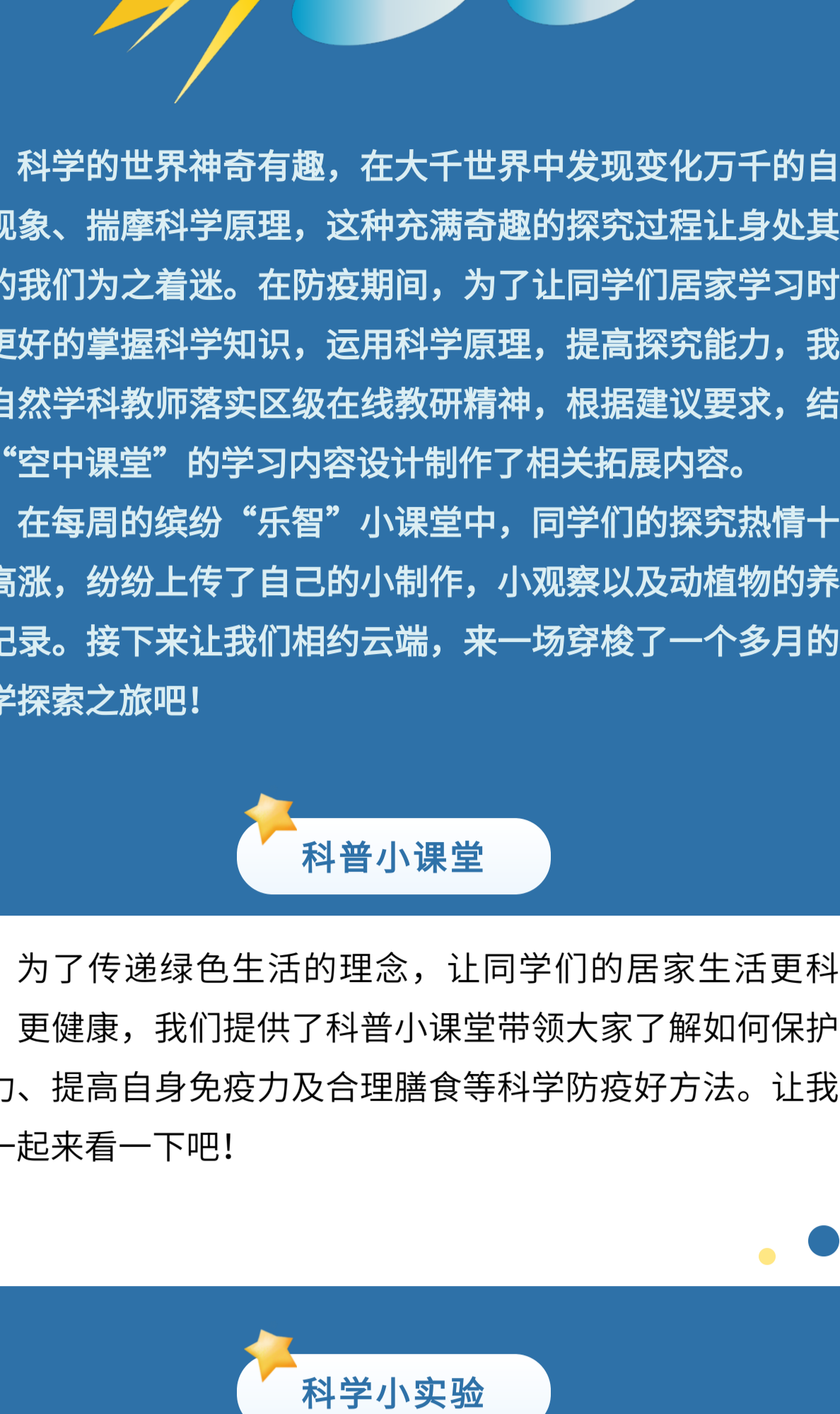


# 筑梦科学梦 童心畅未来



科学的世界神奇有趣，在大千世界中发现变化万千的自然现象、揣摩科学原理，这种充满奇趣的探究过程让身处其中的我们为之一着迷。在防疫期间，为了让同学们居家学习时能更好的掌握科学知识，运用科学原理，提高探究能力，我校自然学科教师落实区级在线教研精神，根据建议要求，结合“空中课堂”的学习内容设计制作了相关拓展内容。

在每周的缤纷“乐智”小课堂中，同学们的探究热情十分高涨，纷纷上传了自己的小制作，小观察以及动植物的养护记录。接下来让我们相约云端，来一场穿梭了一个多月的科学探索之旅吧！

## 科普小课堂

为了传递绿色生活的理念，让同学们的居家生活更科学、更健康，我们提供了科普小课堂带领大家了解如何保护视力、提高自身免疫力及合理膳食等科学防疫好方法。让我们一起来看一下吧！

## 科学小实验

大家在自然课堂上最期待的就是动手做实验的环节，虽然疫情在家，所能找到的实验材料十分有限，但同学们制作的热情丝毫不减。观看完乐智小课堂中的科学小实验后，同学们纷纷动起手来，开启了自主探究之旅，小实验看似简单，想要成功却并非易事，通过多次尝试和改进，同学们最终收获了成功的喜悦，让我们一起来看看他们的成果吧！



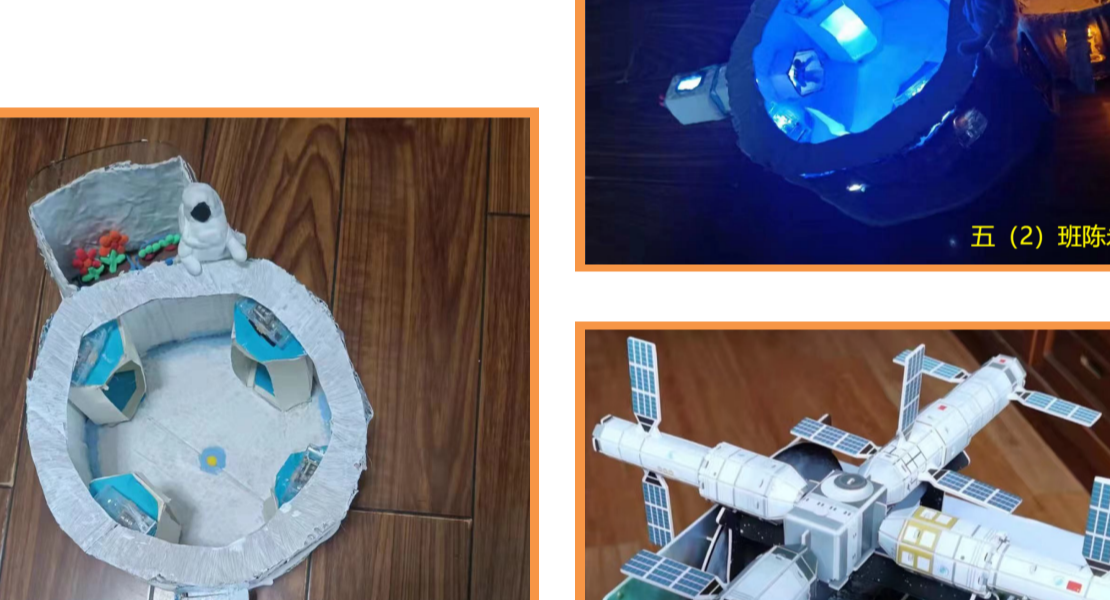
—(3)班吕施帆



—(2)班朱欣妮

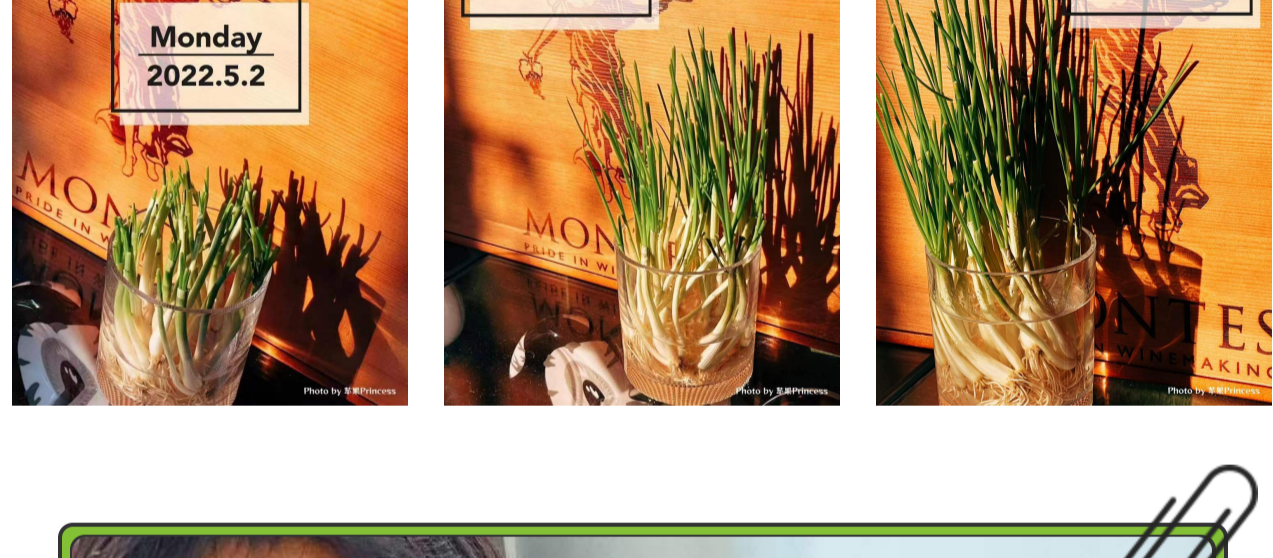


—(1)班杨谷睿



左右滑动可查看更多

另外，同学们还跟随着“天宫课堂”领略到了太空的神秘，了解到在我们身边就有许多与航天科技相关的知识。让我们一起来欣赏同学们制作的航天宣传小报和未来空间站吧！



五(2)班陈永杰



五(2)班陈永杰



五(3)班高子谦



五(3)班高子谦



五(3)班周子谦

## 自然小观察

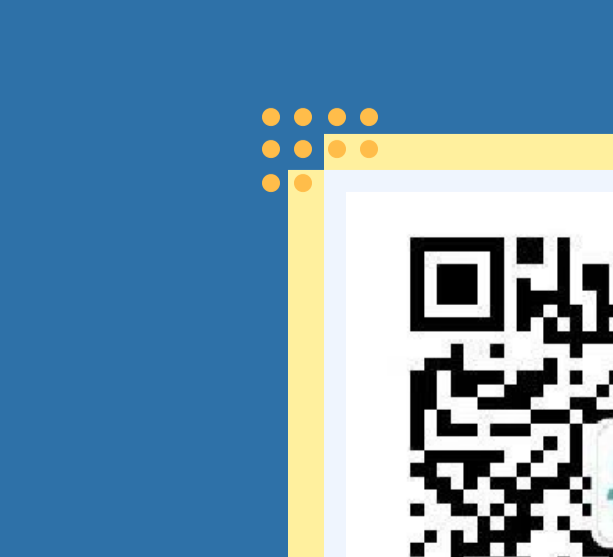
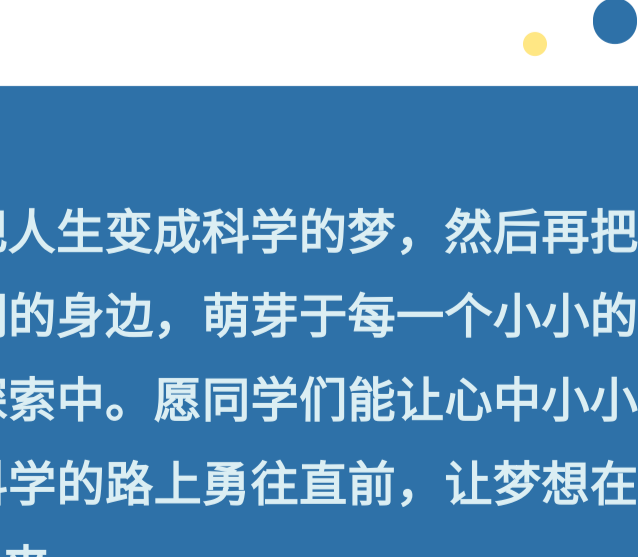
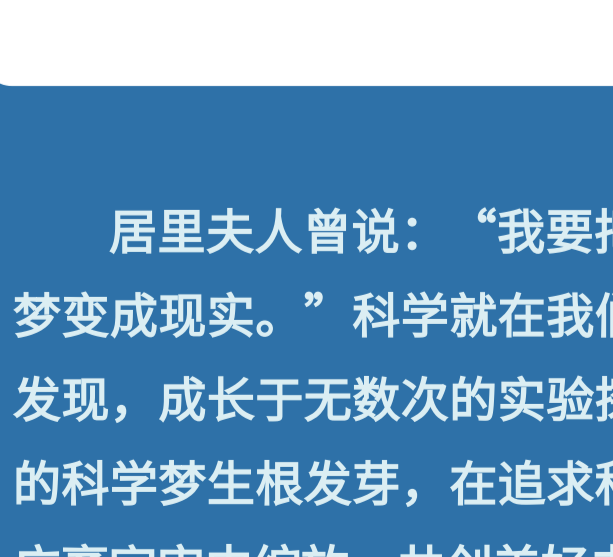
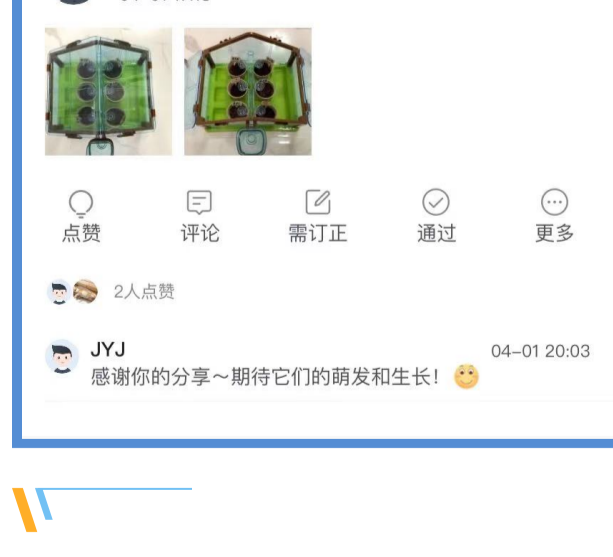
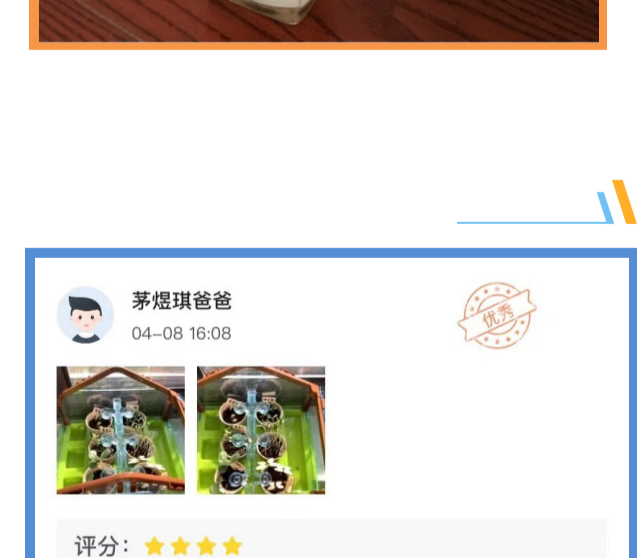
大自然是最好的老师，同学们用照片、视频等形式，定格了自然的美妙，记录了对美丽大自然的赞叹，更有同学动起手来制作了栩栩如生的纸蚕宝宝，表达着他们对生活的爱与热忱。

### 《小葱生长日记》

二(2)班 袁一兰



二(2)班 严宸叙



扫描关注

图文 | 金颖婕  
编辑 | 何立宇  
审核 | 校长室