|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 时间 | 内容 | 责任人 | 备注 |
| 第一节课 | 科学幻想画我设计的机器人生活小帮手 | 正副班分工 | 提醒孩子准备好美术用品 |
| 第二节 | 科学幻想画（20分钟）折形状（20分钟）把一张A4纸以长边为高度折成纸筒形状，可以是三角立柱、长方体立柱、六边形立柱、八边形立柱、圆柱体等，自己认为什么形状柱体承重力强，就折什么形状，边缘连接处用双面胶粘住。纸筒顶端放书本（一定用用同一种书本），比较谁的纸筒承重力强 | 正副班分工 | 了解规则。 |
| 第三节 | 折形状 | 正副班分工 |  |
| 第四节 | 食育课程交流  | 正副班分工 | 元旦期间布置：做家长小帮周，在家长协助下做一道菜。视频照片传群。 |
| 第五节 | 科技电影（同时）诵读比赛1班到9班 | 正副班 | 副班在教室组织看科技电影。正班语文老师巡班做评委。正班提前 |
| 第六节 | 科技电影诵读比赛10班到18班 | 正副班 | 副班在教室组织看科技电影。正班语文老师巡班做评委 |
| 短课 | 教师总结 |  |  |
|  |  |  |  |

**走进科技 走近梦想**

**二年级畅玩乐享具体安排**

**摄影：各班正副班 报道：王婷（语文）**

**科学幻想画**

作品的艺术形式包括：油画、国画、水彩画、水粉画、钢笔画、铅笔画、蜡笔画、版画、粘贴画、电脑绘画。绘画风格及使用材料不限，但不包括非绘画类的其它美术品与工艺品。

统一用A4纸绘画，作品要求干净、整洁。每班选出三幅作品参加校级评比。评委组组长本部为王佳佳、奥园为盛蕾老师，评委为两校区的美术老师。

评审标准（1）想象力：选题、创意和新颖程度。（2）科学性：科学依据、逻辑思维。（3）绘画水平：画面设计、色彩处理、绘画技巧。

奖项设置：以年级组为单位评奖，一等奖为参赛作品的10%，二等奖为20%，三等奖为30%。

**折形状**

把一张A4纸以长边为高度折成纸筒形状，可以是三角立柱、长方体立柱、六边形立柱、八边形立柱、圆柱体等，自己认为什么形状柱体承重力强，就折什么形状，边缘连接处用双面胶粘住。纸筒顶端放书本（一定用用同一种书本），比较谁的纸筒承重力强。