上海市实验学校第13届青年教师展能课课表（第10 周 ）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | | | | 课题 | **地点** |
| 周一 | 11.2 | 第三节  9:40~10:20 | 吕东 | 江城子 密州出猎 | 7号楼507 |
| 第九节  15:40~16:20 | 张继禄 | 物理探究实验报告交流 | 12号楼1楼三屏教室 |
| 周二 | 11.3 | 第九节  15:40~16:20 | 金一鸣、曹晶伟 | 运用手持技术测定水的凝固点降低常数 | 7号楼507 |
| 周三 | 11.4 | 第六节  13:00~13:40 | 蔡忠凯 | 相似三角形单元测验分析 | 中三（5）班教室 |
| 周四 | 11.5 | 第二节  8:35~9:15 | 张唯 | 叶绿体中色素的提取和分离 | 12号楼502 |
| 第四节  10:30~11:10 | 沈君莉 | 记忆 | 12号楼1楼三屏教室 |
| 第六节  13:00~13:40 | 徐大玮 | 全等三角形复习课 | 7号楼507 |
| 第八节  14:50~15:30 | 陈夏明 | 如何提出合理的假设 | 12号楼6楼 |
| 周五 | 11.6 | 第一节  7:45~8:25 | 金珉 | 中央水池有多大——数列极限的应用 | 7号楼507 |
| 第四节  10:30~11:10 | 史复辰 | 电流 | 12号楼502 |
| 第五节  11:20~12:00 | 彭捷 | 1摩尔气体体积的测定 | 12号楼502 |