四语 教研组第 四 周教学工作计划表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 具体项目 | 周一 | 周二 | 周三 | 周四 | 周五 |
| 高亚莉 | 常规积累 | 复习提问的角度 | 交流恐龙的资料 | 交流恐龙的资料 | 交流对纳米技术的了解 | 交流对纳米技术的了解 |
| 教学内容 | 《琥珀》第二课时 | 《飞向蓝天的恐龙》第一课时 | 《飞向蓝天的恐龙》第二课时 | 《纳米技术就在我们身边》第一课时 | 《纳米技术就在我们身边》第二课时 |
| 练习设计 | 1.完成本课补充习题。  2.预习第6课。（15分钟） | 1.本课生字词抄一默一。  2.把恐龙飞向蓝天的演化过程复述给家长听。（15分钟） | 1.继续搜集恐龙的资料。  2.完成本课补充习题。（15分钟） | 1.本课生字词抄一默一。  2.试着用举例子的方法说明纳米技术就在我们身边。（15分钟） | 1.完成本课补充习题。  2.预习第8课。（15分钟） |
| 林悦 | 常规积累 | 复习提问的角度 | 交流恐龙的资料 | 交流恐龙的资料 | 交流对纳米技术的了解 | 交流对纳米技术的了解 |
| 教学内容 | 《琥珀》第二课时 | 《飞向蓝天的恐龙》第一课时 | 《飞向蓝天的恐龙》第二课时 | 《纳米技术就在我们身边》第一课时 | 《纳米技术就在我们身边》第二课时 |
| 练习设计 | 1.完成本课补充习题。  2.预习第6课。（15分钟） | 1.本课生字词抄一默一。  2.把恐龙飞向蓝天的演化过程复述给家长听。（15分钟） | 1.继续搜集恐龙的资料。  2.完成本课补充习题。（15分钟） | 1.本课生字词抄一默一。  2.试着用举例子的方法说明纳米技术就在我们身边。（15分钟） | 1.完成本课补充习题。  2.预习第8课。（15分钟） |
| 周奕涵 | 常规积累 | 复习提问的角度 | 交流恐龙的资料 | 交流恐龙的资料 | 交流对纳米技术的了解 | 交流对纳米技术的了解 |
| 教学内容 | 《琥珀》第二课时 | 《飞向蓝天的恐龙》第一课时 | 《飞向蓝天的恐龙》第二课时 | 《纳米技术就在我们身边》第一课时 | 《纳米技术就在我们身边》第二课时 |
| 练习设计 | 1.完成本课补充习题。  2.预习第6课。（15分钟） | 1.本课生字词抄一默一。  2.把恐龙飞向蓝天的演化过程复述给家长听。（15分钟） | 1.继续搜集恐龙的资料。  2.完成本课补充习题。（15分钟） | 1.本课生字词抄一默一。  2.试着用举例子的方法说明纳米技术就在我们身边。（15分钟） | 1.完成本课补充习题。  2.预习第8课。（15分钟） |
| 刘丽玉 | 常规积累 | 复习提问的角度 | 交流恐龙的资料 | 交流恐龙的资料 | 交流对纳米技术的了解 | 交流对纳米技术的了解 |
| 教学内容 | 《琥珀》第二课时 | 《飞向蓝天的恐龙》第一课时 | 《飞向蓝天的恐龙》第二课时 | 《纳米技术就在我们身边》第一课时 | 《纳米技术就在我们身边》第二课时 |
| 练习设计 | 1.完成本课补充习题。  2.预习第6课。（15分钟） | 1.本课生字词抄一默一。  2.把恐龙飞向蓝天的演化过程复述给家长听。（15分钟） | 1.继续搜集恐龙的资料。  2.完成本课补充习题。（15分钟） | 1.本课生字词抄一默一。  2.试着用举例子的方法说明纳米技术就在我们身边。（15分钟） | 1.完成本课补充习题。  2.预习第8课。（15分钟） |
| 刘伟莲 | 常规积累 | 复习提问的角度 | 交流恐龙的资料 | 交流恐龙的资料 | 交流对纳米技术的了解 | 交流对纳米技术的了解 |
| 教学内容 | 《琥珀》第二课时 | 《飞向蓝天的恐龙》第一课时 | 《飞向蓝天的恐龙》第二课时 | 《纳米技术就在我们身边》第一课时 | 《纳米技术就在我们身边》第二课时 |
| 练习设计 | 1.完成本课补充习题。  2.预习第6课。（15分钟） | 1.本课生字词抄一默一。  2.把恐龙飞向蓝天的演化过程复述给家长听。（15分钟） | 1.继续搜集恐龙的资料。  2.完成本课补充习题。（15分钟） | 1.本课生字词抄一默一。  2.试着用举例子的方法说明纳米技术就在我们身边。（15分钟） | 1.完成本课补充习题。  2.预习第8课。（15分钟） |
| 丁天唯 | 常规积累 | 复习提问的角度 | 交流恐龙的资料 | 交流恐龙的资料 | 交流对纳米技术的了解 | 交流对纳米技术的了解 |
| 教学内容 | 《琥珀》第二课时 | 《飞向蓝天的恐龙》第一课时 | 《飞向蓝天的恐龙》第二课时 | 《纳米技术就在我们身边》第一课时 | 《纳米技术就在我们身边》第二课时 |
| 练习设计 | 1.完成本课补充习题。  2.预习第6课。（15分钟） | 1.本课生字词抄一默一。  2.把恐龙飞向蓝天的演化过程复述给家长听。（15分钟） | 1.继续搜集恐龙的资料。  2.完成本课补充习题。（15分钟） | 1.本课生字词抄一默一。  2.试着用举例子的方法说明纳米技术就在我们身边。（15分钟） | 1.完成本课补充习题。  2.预习第8课。（15分钟） |
| 薛丽娟 | 常规积累 | 复习提问的角度 | 交流恐龙的资料 | 交流恐龙的资料 | 交流对纳米技术的了解 | 交流对纳米技术的了解 |
| 教学内容 | 《琥珀》第二课时 | 《飞向蓝天的恐龙》第一课时 | 《飞向蓝天的恐龙》第二课时 | 《纳米技术就在我们身边》第一课时 | 《纳米技术就在我们身边》第二课时 |
| 练习设计 | 1.完成本课补充习题。  2.预习第6课。（15分钟） | 1.本课生字词抄一默一。  2.把恐龙飞向蓝天的演化过程复述给家长听。（15分钟） | 1.继续搜集恐龙的资料。  2.完成本课补充习题。（15分钟） | 1.本课生字词抄一默一。  2.试着用举例子的方法说明纳米技术就在我们身边。（15分钟） | 1.完成本课补充习题。  2.预习第8课。（15分钟） |
| 潘虹 | 常规积累 | 复习提问的角度 | 交流恐龙的资料 | 交流恐龙的资料 | 交流对纳米技术的了解 | 交流对纳米技术的了解 |
| 教学内容 | 《琥珀》第二课时 | 《飞向蓝天的恐龙》第一课时 | 《飞向蓝天的恐龙》第二课时 | 《纳米技术就在我们身边》第一课时 | 《纳米技术就在我们身边》第二课时 |
| 练习设计 | 1.完成本课补充习题。  2.预习第6课。（15分钟） | 1.本课生字词抄一默一。  2.把恐龙飞向蓝天的演化过程复述给家长听。（15分钟） | 1.继续搜集恐龙的资料。  2.完成本课补充习题。（15分钟） | 1.本课生字词抄一默一。  2.试着用举例子的方法说明纳米技术就在我们身边。（15分钟） | 1.完成本课补充习题。  2.预习第8课。（15分钟） |
| 王翔 | 常规积累 | 复习提问的角度 | 交流恐龙的资料 | 交流恐龙的资料 | 交流对纳米技术的了解 | 交流对纳米技术的了解 |
| 教学内容 | 《琥珀》第二课时 | 《飞向蓝天的恐龙》第一课时 | 《飞向蓝天的恐龙》第二课时 | 《纳米技术就在我们身边》第一课时 | 《纳米技术就在我们身边》第二课时 |
| 练习设计 | 1.完成本课补充习题。  2.预习第6课。（15分钟） | 1.本课生字词抄一默一。  2.把恐龙飞向蓝天的演化过程复述给家长听。（15分钟） | 1.继续搜集恐龙的资料。  2.完成本课补充习题。（15分钟） | 1.本课生字词抄一默一。  2.试着用举例子的方法说明纳米技术就在我们身边。（15分钟） | 1.完成本课补充习题。  2.预习第8课。（15分钟） |
| 殷峰岩 | 常规积累 | 复习提问的角度 | 交流恐龙的资料 | 交流恐龙的资料 | 交流对纳米技术的了解 | 交流对纳米技术的了解 |
| 教学内容 | 《琥珀》第二课时 | 《飞向蓝天的恐龙》第一课时 | 《飞向蓝天的恐龙》第二课时 | 《纳米技术就在我们身边》第一课时 | 《纳米技术就在我们身边》第二课时 |
| 练习设计 | 1.完成本课补充习题。  2.预习第6课。（15分钟） | 1.本课生字词抄一默一。  2.把恐龙飞向蓝天的演化过程复述给家长听。（15分钟） | 1.继续搜集恐龙的资料。  2.完成本课补充习题。（15分钟） | 1.本课生字词抄一默一。  2.试着用举例子的方法说明纳米技术就在我们身边。（15分钟） | 1.完成本课补充习题。  2.预习第8课。（15分钟） |
| 戴妤婷 | 常规积累 | 复习提问的角度 | 交流恐龙的资料 | 交流恐龙的资料 | 交流对纳米技术的了解 | 交流对纳米技术的了解 |
| 教学内容 | 《琥珀》第二课时 | 《飞向蓝天的恐龙》第一课时 | 《飞向蓝天的恐龙》第二课时 | 《纳米技术就在我们身边》第一课时 | 《纳米技术就在我们身边》第二课时 |
| 练习设计 | 1.完成本课补充习题。  2.预习第6课。（15分钟） | 1.本课生字词抄一默一。  2.把恐龙飞向蓝天的演化过程复述给家长听。（15分钟） | 1.继续搜集恐龙的资料。  2.完成本课补充习题。（15分钟） | 1.本课生字词抄一默一。  2.试着用举例子的方法说明纳米技术就在我们身边。（15分钟） | 1.完成本课补充习题。  2.预习第8课。（15分钟） |
| 尤栖越 | 常规积累 | 复习提问的角度 | 交流恐龙的资料 | 交流恐龙的资料 | 交流对纳米技术的了解 | 交流对纳米技术的了解 |
| 教学内容 | 《琥珀》第二课时 | 《飞向蓝天的恐龙》第一课时 | 《飞向蓝天的恐龙》第二课时 | 《纳米技术就在我们身边》第一课时 | 《纳米技术就在我们身边》第二课时 |
| 练习设计 | 1.完成本课补充习题。  2.预习第6课。（15分钟） | 1.本课生字词抄一默一。  2.把恐龙飞向蓝天的演化过程复述给家长听。（15分钟） | 1.继续搜集恐龙的资料。  2.完成本课补充习题。（15分钟） | 1.本课生字词抄一默一。  2.试着用举例子的方法说明纳米技术就在我们身边。（15分钟） | 1.完成本课补充习题。  2.预习第8课。（15分钟） |
| 花叶 | 常规积累 | 复习提问的角度 | 交流恐龙的资料 | 交流恐龙的资料 | 交流对纳米技术的了解 | 交流对纳米技术的了解 |
| 教学内容 | 《琥珀》第二课时 | 《飞向蓝天的恐龙》第一课时 | 《飞向蓝天的恐龙》第二课时 | 《纳米技术就在我们身边》第一课时 | 《纳米技术就在我们身边》第二课时 |
| 练习设计 | 1.完成本课补充习题。  2.预习第6课。（15分钟） | 1.本课生字词抄一默一。  2.把恐龙飞向蓝天的演化过程复述给家长听。（15分钟） | 1.继续搜集恐龙的资料。  2.完成本课补充习题。（15分钟） | 1.本课生字词抄一默一。  2.试着用举例子的方法说明纳米技术就在我们身边。（15分钟） | 1.完成本课补充习题。  2.预习第8课。（15分钟） |
| 赵美雯 | 常规积累 | 复习提问的角度 | 交流恐龙的资料 | 交流恐龙的资料 | 交流对纳米技术的了解 | 交流对纳米技术的了解 |
| 教学内容 | 《琥珀》第二课时 | 《飞向蓝天的恐龙》第一课时 | 《飞向蓝天的恐龙》第二课时 | 《纳米技术就在我们身边》第一课时 | 《纳米技术就在我们身边》第二课时 |
| 练习设计 | 1.完成本课补充习题。  2.预习第6课。（15分钟） | 1.本课生字词抄一默一。  2.把恐龙飞向蓝天的演化过程复述给家长听。（15分钟） | 1.继续搜集恐龙的资料。  2.完成本课补充习题。（15分钟） | 1.本课生字词抄一默一。  2.试着用举例子的方法说明纳米技术就在我们身边。（15分钟） | 1.完成本课补充习题。  2.预习第8课。（15分钟） |
| 祝卫其 | 常规积累 | 复习提问的角度 | 交流恐龙的资料 | 交流恐龙的资料 | 交流对纳米技术的了解 | 交流对纳米技术的了解 |
| 教学内容 | 《琥珀》第二课时 | 《飞向蓝天的恐龙》第一课时 | 《飞向蓝天的恐龙》第二课时 | 《纳米技术就在我们身边》第一课时 | 《纳米技术就在我们身边》第二课时 |
| 练习设计 | 1.完成本课补充习题。  2.预习第6课。（15分钟） | 1.本课生字词抄一默一。  2.把恐龙飞向蓝天的演化过程复述给家长听。（15分钟） | 1.继续搜集恐龙的资料。  2.完成本课补充习题。（15分钟） | 1.本课生字词抄一默一。  2.试着用举例子的方法说明纳米技术就在我们身边。（15分钟） | 1.完成本课补充习题。  2.预习第8课。（15分钟） |
| 刘梓铉 | 常规积累 | 复习提问的角度 | 交流恐龙的资料 | 交流恐龙的资料 | 交流对纳米技术的了解 | 交流对纳米技术的了解 |
| 教学内容 | 《琥珀》第二课时 | 《飞向蓝天的恐龙》第一课时 | 《飞向蓝天的恐龙》第二课时 | 《纳米技术就在我们身边》第一课时 | 《纳米技术就在我们身边》第二课时 |
| 练习设计 | 1.完成本课补充习题。  2.预习第6课。（15分钟） | 1.本课生字词抄一默一。  2.把恐龙飞向蓝天的演化过程复述给家长听。（15分钟） | 1.继续搜集恐龙的资料。  2.完成本课补充习题。（15分钟） | 1.本课生字词抄一默一。  2.试着用举例子的方法说明纳米技术就在我们身边。（15分钟） | 1.完成本课补充习题。  2.预习第8课。（15分钟） |
| 祁馨怡 | 常规积累 | 复习提问的角度 | 交流恐龙的资料 | 交流恐龙的资料 | 交流对纳米技术的了解 | 交流对纳米技术的了解 |
| 教学内容 | 《琥珀》第二课时 | 《飞向蓝天的恐龙》第一课时 | 《飞向蓝天的恐龙》第二课时 | 《纳米技术就在我们身边》第一课时 | 《纳米技术就在我们身边》第二课时 |
| 练习设计 | 1.完成本课补充习题。  2.预习第6课。（15分钟） | 1.本课生字词抄一默一。  2.把恐龙飞向蓝天的演化过程复述给家长听。（15分钟） | 1.继续搜集恐龙的资料。  2.完成本课补充习题。（15分钟） | 1.本课生字词抄一默一。  2.试着用举例子的方法说明纳米技术就在我们身边。（15分钟） | 1.完成本课补充习题。  2.预习第8课。（15分钟） |
| 潘犇 | 常规积累 | 复习提问的角度 | 交流恐龙的资料 | 交流恐龙的资料 | 交流对纳米技术的了解 | 交流对纳米技术的了解 |
| 教学内容 | 《琥珀》第二课时 | 《飞向蓝天的恐龙》第一课时 | 《飞向蓝天的恐龙》第二课时 | 《纳米技术就在我们身边》第一课时 | 《纳米技术就在我们身边》第二课时 |
| 练习设计 | 1.完成本课补充习题。  2.预习第6课。（15分钟） | 1.本课生字词抄一默一。  2.把恐龙飞向蓝天的演化过程复述给家长听。（15分钟） | 1.继续搜集恐龙的资料。  2.完成本课补充习题。（15分钟） | 1.本课生字词抄一默一。  2.试着用举例子的方法说明纳米技术就在我们身边。（15分钟） | 1.完成本课补充习题。  2.预习第8课。（15分钟） |
| 牟小青 | 常规积累 | 复习提问的角度 | 交流恐龙的资料 | 交流恐龙的资料 | 交流对纳米技术的了解 | 交流对纳米技术的了解 |
| 教学内容 | 《琥珀》第二课时 | 《飞向蓝天的恐龙》第一课时 | 《飞向蓝天的恐龙》第二课时 | 《纳米技术就在我们身边》第一课时 | 《纳米技术就在我们身边》第二课时 |
| 练习设计 | 1.完成本课补充习题。  2.预习第6课。（15分钟） | 1.本课生字词抄一默一。  2.把恐龙飞向蓝天的演化过程复述给家长听。（15分钟） | 1.继续搜集恐龙的资料。  2.完成本课补充习题。（15分钟） | 1.本课生字词抄一默一。  2.试着用举例子的方法说明纳米技术就在我们身边。（15分钟） | 1.完成本课补充习题。  2.预习第8课。（15分钟） |