高二"漫思"实验室学习任务单

第1周 2025.2.17~2.21

一、讨论主题汇总

科目	单元	主题
	《动量和能量》	主题 1: 动量守恒定律的应用
物理		主题 2: 动量守恒和能量守恒
		主题 3: 类人船模型
	《氧化还原反应与原电池》	主题 1: 燃料电池的电极反应式
化学		主题 2: 燃料电池的工作原理
		主题 3: 工业生产中的氧化还原反应
	《可遗传的变异》	主题 1: 遗传定律与基因重组(等级)
生物		主题 2: 《红楼梦》与冷香病(等级)
		主题 3: 遗传性痉挛综合征 (等级)
		主题 4: 肝癌治疗(合格)
	《岩石圈的物质循环》	主题 1: 主要地貌类型 (必修)
地理		主题 2: 石矶娘娘(选必)
		主题 3: 珠光宝气(选必)
		主题 4: 玉中之王(选必)

周二场(4、5、6、11班)

场次	时间	401 物理	402 化学	403 地理	404 生物	405	411	307 物理	407 生物	507 化学	410
1	9: 00-9: 20		主题 1		主题3						
1			夏童		黄霁雯						
	0 20 0 40		主题 1		主题 3		主题 2				
2	9: 20-9: 40		夏童		黄霁雯		王巍				
3	9: 40-10: 00	主题 1	主题 2	主题 1			主题 2				
3		许珂	屠翔天	吴晨阳			王巍				
4	10 00 10 20	主题 1	主题 2	主题 1	主题 4		主题 3				
4	10: 00-10: 20	许珂	屠翔天	吴晨阳	吴晓峰		杨浩				
5	10: 20-10: 40		主题 3		主题 1		主题 3				主题 2
3	10: 20-10: 40		屠翔天		马媛媛		杨浩				
6	10: 40-11: 00		主题 3		主题 1						主题 2
			屠翔天		马媛媛						李学明

漫思实验室学习任务单

周三场(1班、2班、3班)

场次	时间	401 物理	402 化学	403 地理	404 生物	405	411	307 物理	407 生物	507 化学	410
1	0 00 0 20		主题 1	主题 4	主题 1						主题 4
1	9: 00-9: 20		夏童	易成鑫	马媛媛						吴晓峰
2	0 20 0 40	主题 1	主题 1	主题 4	主题 1						主题 4
2	9: 20-9: 40	许珂	夏童	易成鑫	马媛媛						吴晓峰
3	9: 40-10: 00	主题 1	主题 2	主题 3							
3		许珂	夏童	易成鑫							
4	10: 00-10: 20	主题 3	主题 2	主题 3			主题 2				主题 2
4		杨浩	夏童	易成鑫			王巍				李学明
5	10; 20-10; 40	主题 3	主题 3	主题 2		主题 1	主题 2				主题 3
٥		杨浩	耿莉莉	金志琳		吴晨阳	王巍				李学明
6	10: 40-11: 00		主题 3	主题 2							
0			耿莉莉	金志琳							

周四场(7班、8班、9班、10班)

场次	时间	401 物理	402 化学	403 地理	404 生物	405	411	307 物理	407 生物	507 化学	410
1	9: 00-9: 20		主题 3	主题 4	主题3				主题 4		主题 1
1			耿莉莉	吴晨阳	黄霁雯				吴晓峰		马媛媛
2	9: 20-9: 40	主题 1	主题 3	主题 4	主题3				主题 4		主题 1
2		许珂	耿莉莉	吴晨阳	黄霁雯				吴晓峰		马媛媛
3	9: 40-10: 00	主题 1	主题 2	主题 3	主题 2						主题 2
3		许珂	陈泽辉	吴晨阳	黄霁雯						马媛媛
4	10: 00-10: 20		主题 2	主题 3			主题 3				
4	10: 00-10: 20		陈泽辉	吴晨阳			杨浩				
5	10: 20-10: 40	主题 2	主题 1	主题 2		主题 1	主题 3				
	10; 20-10; 40	王巍	夏童	戴佩芝		吴晨阳	杨浩				
6	10: 40-11: 00		主题 1	主题 2							
			夏童	戴佩芝							