

卷 6	题型	题号	教材册次	考查模块	考点内容	分值
	单项选择题	1	选择性必修 3	原子物理	核反应、物理学史	4
		2	选择性必修 1	机械波	波的图像	4
		3	必修 1、必修 2	相互作用—力、牛顿运动定律、功和能	平衡条件、牛顿第二定律、功	4
		4	选择性必修 2	交变电流	理想变压器	4
		5	选择性必修 1	光	全反射	4
		6	必修 1	牛顿运动定律	超重和失重	4
		7	必修 2	万有引力与宇宙航行	万有引力定律	4
		8	必修 3	静电场、能量守恒定律	$E-x$ 图像、能量守恒定律	4
	多项选择题	9	必修 1、选择性必修 1	牛顿运动定律、动量守恒定律	牛顿第二定律、动量定理	5
		10	选择性必修 2	电磁感应	电磁感应综合问题	5
	非选择题	11	必修 2	力学实验	探究平抛运动的特点、实验数据处理	6
		12	必修 3	电学实验	研究闭合电路的规律、实验数据处理、误差分析	10
		13	选择性必修 3	热学	玻意耳定律、充气问题	10
		14	必修 2、必修 3	电路、功和能	闭合电路欧姆定律、机车启动	14
		15	选择性必修 2	磁场	带电粒子在电磁场中的运动	18