

과 목 명	물리학Ⅱ			
평가방법	지필평가		수행평가	
반영비율	30%		70%	
평가영역	1차 고사(30%)		보고서 또는 수업성취도평가	수업준비도 또는 과제
평가방법	선택형	서답형 (서술형)	보고서 및 형성평가(지필)	교재준비 및 수업태도
영역만점	70점	30점 (20점)	100점	100점
학기말 반영비율	21%	9% (6%)	35%	35%
교육과정 성취기준	[12물리Ⅱ02-01] [12물리Ⅱ02-02] [12물리Ⅱ02-03] [12물리Ⅱ02-04] [12물리Ⅱ02-05] [12물리Ⅱ02-06]	[12물리Ⅰ01-01] ~ [12물리Ⅰ03-06]		
기본점수	0점	0점	40점	40점
동점자 처리 기준 순위				
평가 시기	1학기	학교 일정에 맞춰 실시	3월~7월	3월~7월

3학년 물리학Ⅱ

가) 보고서 또는 수업성취도 측정: 수업성취도 평가

평가 요소 및 방법: 교과내용의 올바른 이해와 교과간의 연계성을 파악하는데 목표를 두고 빈칸 넣기 및 선다형, 주관식을 통해 각 반별로 교과내용 학습이 제대로 이루어지고 있는지 확인한다.

영역 (배점)	수업 성취도 평가 방법	A	B	C	D
성취도 평가 (100점)	지필형 문항으로 수업 시간에 성취도 평가	상위70%	70~90%	90~100%	미응시
		100점	95점	90점	40점

나) 수업준비도 또는 과제

영역 (배점)	평가 척도	평가 방법			
수업준비도 및 과제 (100점)	<ul style="list-style-type: none"> - 수업 간에 교재와 필기구를 제대로 갖추었는가? - 수업 간에 지각하지 않았는가? - 교재검사 및 과제 제출시 기한 내에 제출하였는가? - 과제 제출시 함께 부여된 조건을 올바르게 지켰는가? - 주어진 기한 안에 제출하였는가? - 제출한 내용이 과제의 주제와 일치하는가? 	우수	보통	미흡	미제출
		100	95	90	40