

과 목 명	3학년 생명과학Ⅱ						
평가방법	지 필 평 가				수 행 평 가		
반영비율	30%				70%		
평가영역	1차 고사(30%)		2차 고사(30%)		수업준비도 또는 과제 참여	보고서 또는 수업성취도 측정 1	보고서 또는 수업성취도 측정 2
	선택형	서답형 (서술)	선택형	서답형 (서술)			
영역만점	70점	30점 (20점)	70점	30점 (20점)	100점	100점	100점
학기말 반영비율	21%	9% (6%)	21%	9% (6%)	30%	20%	20%
교육과정 성취기준 -1학기			[12생과Ⅱ01-01] ~ [12생과Ⅱ04-03]		[12생과Ⅱ01-01] ~ [12생과Ⅱ04-03]	[12생과Ⅱ01-01] ~ [12생과Ⅱ04-03]	[12생과Ⅱ01-01] ~ [12생과Ⅱ04-03]
교육과정 성취기준 -2학기	[12생과Ⅱ01-01] ~ [12생과Ⅱ05-06]				[12생과Ⅱ01-01] ~ [12생과Ⅱ06-05]	[12생과Ⅱ01-01] ~ [12생과Ⅱ06-05]	[12생과Ⅱ01-01] ~ [12생과Ⅱ06-05]
기본점수	0점		0점		40점	40점	40점
동점자 처리 기준 순위							
평가 시기	1학기			학교 일정에 맞춰 실시	수시		
	2학기	학교 일정에 맞춰 실시			수시		

### 3학년 생명과학Ⅱ

#### 가) 보고서 또는 수업성취도 측정 1, 2

평가 요소 및 방법 : 과학적 원리에 대한 내용을 제대로 이해하고 명확히 제시 할 수 있으며, 객관적인 내용을 바탕으로 타당성에 입각하여 상세히 제시할 수 있는 능력을 평가

영역 (배점)	평가 척도	매우 우수	우수	보통	미흡	매우 미흡	미제 출
보고서 또는 수업성취도 측정 (100점)	- 주어진 주제에 타당한 서술인가? - 과학적 탐구 틀에 적합한 구성인가? - 핵심 개념 및 키워드가 제시되었는가? - 과학적 원리가 자세히 명시되었는가? - 주제에 맞게 충분한 분량의 서술이 이루어졌는가? - 서술된 내용의 오류는 없는가? - 자료조사가 바르게 되었는가? - 기타 과제 난이도에 따른 사항을 고려하여 평가	100	98	96	92	86	40
		모두 우수	1개 부족	2개 부족	3개 부족	다수 부족	미제 출

#### 나) 수업 준비도 또는 과제(1, 2학기 공통)

영역 (배점)	평가 척도	매우 우수	우수	보통	미흡	매우 미흡
수업 준비도 또는 과제 (100점)	- 수업 전 관련 교재 및 자료 준비가 바르게 되었는가? - 수업 과제 참여도가 올바른가?	100	95	90	80	40
		모두 우수	3회 적발	6회 적발	9회 적발	다수 적발

- ① ‘수업 준비도’ 평가와 관련하여 교과 담당 선생님이 수업 때 점검하고 종합하여 3회를 1회 적발로 간주한다.
- ② 수행평가 입력 시에 3회가 채워졌을 경우를 1회 적발로 적용한다. 즉, 최종 입력 시에 4회 또는 5회는 1회 적발로 본다. 7회, 8회는 2회 적발로 본다. 9회는 3회 적발로 간주하되, 10회 이상부터는 다수 적발로 적용한다.

평가 등급			A	B	C	D	E	F
평가 기준			매우우수	우수	보통	미흡	매우미흡	미제출
배점 구간			99~100	97~98	95~96	84~94	83	0~82
영역	수업 준비도 또는 과제	배 점 (30점)	100	95	90	80	40	
			30	28.5	27	24	12	
	보고서 또는 수업성취도 측정1	배 점 (20점)	100	98	96	92	86	40
			20	19.6	19.2	18.4	17.2	8
	보고서 또는 수업성취도 측정2	배 점 (20점)	100	98	96	92	86	40
			20	19.6	19.2	18.4	17.2	8