

# 강 의 계 획 서

1. 강의개요						
학습과목명	아동안전관리	학점	3학점	교·강사명		교·강사 전화번호
강의시간	3시간	강의실		수강대상		E-mail
2. 교과목 학습목표						
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 현대사회의 여성취업 증가로 인한 대리적 양육서비스를 사회가 지원하기 위한 보육에 대한 철학적 이해를 할 수 있다.</li> <li>2. 영유아 발달특성과 보육의 본질을 알고 보육내용의 성격과 특성을 이해할 수 있다.</li> <li>3. 우리나라 및 외국의 보육 역사에 대해 이해할 수 있다.</li> <li>4. 어린이집의 설립과 운영, 프로그램 작성 및 보육전문가가 지녀야 할 자질과 보육의 유형에 대해 학습하여 보육 현장에서 영유아의 건전한 성장을 도모하는 능력과 태도를 기를 수 있다.</li> <li>5. 보육에 관한 종합적이고 체계적인 학습과 영유아 보육의 다양한 유형과 인적구성 및 환경구성방법 등의 필수 이론을 습득할 수 있다.</li> <li>6. 보육교사의 역할과 자질을 함양하고 다양한 보육프로그램을 이해하고 현장에서 실천할 수 있다.</li> <li>7. 보육의 토대가 되는 국가 수준의 표준보육과정과 누리과정의 적용을 이해할 수 있다.</li> </ol>						
3. 교재 및 참고문헌						
<p>– 주교재 : 개정판) 제4차 표준보육과정을 적용한 보육학개론(2021). 문수영외, 어가.</p>						
4. 주차별 강의(실습·실기·실험) 내용						
주별	차시	강의(실습·실기·실험) 내용			과제 및 기타 참고사항	
제1주	1	1) 강의주제: 오리엔테이션 2) 강의목표: ① 아동안전관리 과목 전반에 대해 이해하고 학습계획을 세울 수 있다. ② 질의응답을 통해 강의에서 요구하는 과제수행에 필요한 절차를 이해할 수 있다. 3) 강의 세부내용: ① 교과목 소개, 강의 방법, 평가방법 안내 ② 교과목에서 요구되는 과제수행과 필요한 절차 알기			[과제] 안전교육 활동 수업계획서	
	2	1) 강의주제: 영유아와 안전 2) 강의목표: ① 안전의 개념에 대해 이해하고 설명할 수 있다. ② 영유아기 안전의 의미와 중요성에 대해 알고 설명할 수 있다. 3) 강의 세부내용: ① 안전의 개념에 대해 이해하고 설명할 수 있다. ② 영유아기 안전의 의미와 중요성에 대해 알고 설명할 수 있다.			[사이트] 어린이집 안전공제회 안전교육시스템 <a href="https://e.csia.or.kr/">https://e.csia.or.kr/</a>	
	3	1) 강의주제: 아동안전사고 현황 및 특성/ 영유아안전을 위한 유아교육기관의 역할 2) 강의목표: ① 아동안전사고 현황 및 특성에 대해 살펴보고 설명할 수 있다. ② 영유아안전을 위한 유아교육기관의 역할에 대해 이해하고 설명할 수 있다.			[학습자료] 관련 통계 등 실태 및 현황 자료	

		<p>3) 강의 세부내용:</p> <p>① 아동안전사고 현황 및 특성</p> <p>② 영유아안전을 위한 유아교육기관의 역할</p>	
제2주	1	<p>1) 강의주제: 0~1세 영아의 발달 특성과 안전관리</p> <p>2) 강의목표:</p> <p>① 0세 영아의 발달특성과 안전사고 위험성을 알고 설명할 수 있다.</p> <p>② 1세 영아의 발달특성과 안전사고 위험성을 알고 설명할 수 있다.</p> <p>③ 0~1세 영아 안전사고의 특징과 안전사고 예방수칙을 알고 설명할 수 있다.</p> <p>3) 강의 세부내용:</p> <p>① 0세 영아의 발달특성과 안전사고 위험성</p> <p>② 1세 영아의 발달특성과 안전사고 위험성</p> <p>③ 0~1세 영아 안전사고의 특징과 안전사고 예방수칙</p>	[학습자료] 보육사업안내: 어린이집 안전관리
	2	<p>1) 강의주제: 2세 영아의 발달 특성과 안전관리</p> <p>2) 강의목표:</p> <p>① 2세 영아의 발달특성과 안전사고 위험성을 알고 설명할 수 있다.</p> <p>② 2세 영아 안전사고의 특징과 안전사고 예방수칙을 알고 설명할 수 있다.</p> <p>3) 강의 세부내용:</p> <p>① 2세 영아의 발달특성과 안전사고 위험성</p> <p>② 2세 영아 안전사고의 특징과 안전사고 예방수칙</p>	
	3	<p>1) 강의주제: 3~5세 유아의 발달 특성과 안전관리</p> <p>2) 강의목표:</p> <p>① 3~5세 유아의 발달특성과 안전사고 위험성을 알고 설명할 수 있다.</p> <p>② 3~5세 유아 안전사고의 특징과 안전사고 예방수칙을 알고 설명할 수 있다.</p> <p>3) 강의 세부내용:</p> <p>① 3~5세 유아의 발달특성과 안전사고 위험성</p> <p>② 3~5세 유아 안전사고의 특징과 안전사고 예방수칙</p>	
제3주	1	<p>1) 강의주제: 영유아교육기관의 안전사고 현황</p> <p>2) 강의목표:</p> <p>① 어린이집 안전사고 현황과 실태를 파악할 수 있다.</p> <p>② 유치원 안전사고 현황과 실태를 파악할 수 있다.</p> <p>3) 강의 세부내용:</p> <p>① 어린이집 안전사고 현황과 실태</p> <p>② 유치원 안전사고 현황과 실태</p>	[학습자료] 관련 통계 등 실태 및 현황 자료
	2	<p>1) 강의주제: 영유아교육기관의 시설 및 설비 안전</p> <p>2) 강의목표:</p> <p>① 어린이집 시설 및 설비 안전점검사항을 알 수 있다.</p> <p>② 유치원 실내, 실외 시설 및 설비 안전점검사항을 알 수 있다.</p> <p>3) 강의 세부내용:</p> <p>① 어린이집 시설 및 설비 안전점검</p> <p>② 유치원 실내, 실외 시설 및 설비 안전점검</p>	[학습자료] 안전 환경구성 사진자료
	3	<p>1) 강의주제: 영유아교육기관의 안전 영역 평가</p> <p>2) 강의목표:</p> <p>① 어린이집 평가제의 건강 안전 영역의 평가지표에 대해 알고 설명할 수 있다.</p> <p>② 유치원평가 건강 안전 영역의 평가지표에 대해 알고 설명할 수 있다.</p> <p>3) 강의 세부내용:</p> <p>① 어린이집 평가제의 건강 안전 영역의 평가지표</p> <p>② 유치원평가 건강 안전 영역의 평가지표</p>	
제4주	1	<p>1) 강의주제: 영유아교육기관에서 안전교육의 법적 근거</p>	

		<p>2) 강의목표:</p> <p>① 아동복지법에 명시된 어린이집 안전교육 5대 표준안에 대해 알고 설명할 수 있다.</p> <p>② 학교안전교육 안전교육 7대 표준안에 대해 알고 설명할 수 있다.</p> <p>3) 강의 세부내용:</p> <p>① 어린이집 안전교육 5대 표준안</p> <p>② 학교안전교육 안전교육 7대 표준안</p>	
	2	<p>1) 강의주제: 안전교육의 목표와 내용</p> <p>2) 강의목표:</p> <p>① 0~2세 영아의 안전교육의 목표와 내용을 알고 설명할 수 있다.</p> <p>② 3~5세 유아의 안전교육의 목표와 내용을 알고 설명할 수 있다.</p> <p>3) 강의 세부내용:</p> <p>① 0~2세 영아의 안전교육의 목표와 내용</p> <p>② 3~5세 유아의 안전교육의 목표와 내용</p>	
	3	<p>1) 강의주제: 안전교육의 운영 원리와 계획/안전교육의 교수학습 방법</p> <p>2) 강의목표:</p> <p>① 영유아 안전교육과정의 운영원리에 대해 알고 설명할 수 있다.</p> <p>② 영유아 안전교육과정의 계획을 수립할 수 있다.</p> <p>③ 영유아 안전교육의 교수학습방법에 대해 알고 적용할 수 있다</p> <p>3) 강의 세부내용:</p> <p>① 영유아 안전교육과정의 운영원리</p> <p>② 영유아 안전교육과정의 계획</p> <p>③ 영유아 안전교육의 교수학습방법</p>	
	1	<p>1) 강의주제: 보건위생 안전교육의 이해</p> <p>2) 강의목표:</p> <p>① 보건위생 안전교육의 필요성에 대해 알고 설명할 수 있다.</p> <p>② 보건위생 안전교육 내용에 대해 알고 설명할 수 있다.</p> <p>3) 강의 세부내용:</p> <p>① 보건위생 안전교육의 필요성</p> <p>② 보건위생 안전교육 내용</p>	
제5주	2	<p>1) 강의주제: 감염안전교육의 내용과 실제</p> <p>2) 강의목표:</p> <p>① 감염안전의 개념과 현황에 대해 파악할 수 있다.</p> <p>② 영유아와 교사 측면에서 감염 안전교육을 실시하고 실행할 수 있다.</p> <p>3) 강의 세부내용:</p> <p>① 감염안전의 개념과 현황</p> <p>② 영유아와 교사 측면에서 감염 안전교육</p>	[학습자료] 관련 통계 등 실태 및 현황 자료
	3	<p>1) 강의주제: 약물안전교육의 내용과 실제 /식품안전교육의 내용과 실제</p> <p>2) 강의목표:</p> <p>① 약물과 식품안전의 개념과 현황에 대해 파악할 수 있다.</p> <p>② 영유아와 교사 측면에서 약물과 식품 안전교육을 실시하고 실행할 수 있다.</p> <p>3) 강의 세부내용:</p> <p>① 약물과 식품안전의 개념과 현황</p> <p>② 영유아와 교사 측면에서 약물과 식품 안전교육</p>	[학습자료] 관련 통계 등 실태 및 현황 자료
제6주	1	<p>1) 강의주제: 놀이안전교육의 이해/ 놀잇감 안전교육의 내용과 실제</p> <p>2) 강의목표:</p> <p>① 놀이안전교육의 필요성과 내용에 대해 알고 설명할 수 있다.</p> <p>② 놀잇감 안전 교육의 내용에 대해 알고 설명할 수 있다.</p> <p>3) 강의 세부내용:</p> <p>① 놀이안전교육의 필요성과 내용</p> <p>② 놀잇감 안전 교육의 내용</p>	

	2	<p>1) 강의주제: 실외놀이, 물놀이 안전교육의 내용과 실제</p> <p>2) 강의목표:</p> <p>① 실외놀이 안전교육 내용에 대해 알고 설명할 수 있다.</p> <p>② 물놀이 안전교육의 내용에 대해 알고 설명할 수 있다.</p> <p>3) 강의 세부내용:</p> <p>① 실외놀이 안전교육 내용</p> <p>② 물놀이 안전교육의 내용</p>	
	3	<p>1) 강의주제: 스포츠, 동식물 안전교육의 내용과 실제</p> <p>2) 강의목표:</p> <p>① 스포츠 안전교육 내용에 대해 알고 설명할 수 있다.</p> <p>② 동식물 안전교육의 내용에 대해 알고 설명할 수 있다.</p> <p>3) 강의 세부내용:</p> <p>① 스포츠 안전교육</p> <p>② 동식물 안전교육</p>	
제7주	1	<p>1) 강의주제: 교통안전교육의 이해</p> <p>2) 강의목표:</p> <p>① 교통 안전교육의 필요성에 대해 알고 설명할 수 있다.</p> <p>② 교통 안전교육 내용에 대해 알고 설명할 수 있다.</p> <p>3) 강의 세부내용:</p> <p>① 교통 안전교육의 필요성</p> <p>② 교통 안전교육 내용</p>	
	2	<p>1) 강의주제: 보행안전교육의 내용과 실제</p> <p>2) 강의목표:</p> <p>① 보행안전의 개념과 현황에 대해 파악할 수 있다.</p> <p>② 영유아와 교사 측면에서 보행 안전교육을 실시하고 실행할 수 있다.</p> <p>3) 강의 세부내용:</p> <p>① 보행안전의 개념과 현황</p> <p>② 영유아와 교사 측면에서 보행 안전교육</p>	[학습자료] 관련 통계 등 실태 및 현황 자료
	3	<p>1) 강의주제: 교통수단안전교육의 내용과 실제</p> <p>2) 강의목표:</p> <p>① 교통수단안전의 개념과 현황에 대해 파악할 수 있다.</p> <p>② 영유아와 교사 측면에서 교통수단 안전교육을 실시하고 실행할 수 있다.</p> <p>3) 강의 세부내용:</p> <p>① 교통수단안전의 개념과 현황</p> <p>② 영유아와 교사 측면에서 교통수단 안전교육</p>	
제8주	1	<p>중간고사 범위에 대한 총정리</p> <p>1) 요약설명</p> <p>2) 보충설명</p> <p>3) 질의응답</p>	
	2	<p>중간고사</p> <p>1) 시간: 50분</p> <p>2) 유형: 서면시험</p> <p>3) 감독: 담당교수</p> <p>4) 기타: 부정행위 방지(교재, 유인물, 핸드폰 사용 금지)</p>	
	3	<p>중간고사 문제풀이</p> <p>1) 문제풀이</p> <p>2) 문제에 대한 보충설명</p> <p>3) 질의응답</p>	
제9주	1	<p>1) 강의주제: 미디어안전교육의 이해</p> <p>2) 강의목표:</p> <p>① 미디어 안전교육의 필요성에 대해 알고 설명할 수 있다.</p>	

		<ul style="list-style-type: none"> <li>② 미디어 안전교육 내용에 대해 알고 설명할 수 있다.</li> <li>3) 강의 세부내용: <ul style="list-style-type: none"> <li>① 미디어 안전교육의 필요성</li> <li>② 미디어 안전교육 내용</li> </ul> </li> </ul>	
	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>1) 강의주제: 미디어안전의 현황</li> <li>2) 강의목표: <ul style="list-style-type: none"> <li>① 미디어 안전의 유형에 대해 알고 설명할 수 있다.</li> <li>② 미디어 안전 실태를 파악할 수 있다.</li> </ul> </li> <li>3) 강의 세부내용: <ul style="list-style-type: none"> <li>① 미디어 안전의 유형</li> <li>② 미디어 안전 실태</li> </ul> </li> </ul>	[학습자료] 관련 통계 등 실태 및 현황 자료
	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>1) 강의주제: 미디어 안전교육의 실제</li> <li>2) 강의목표: <ul style="list-style-type: none"> <li>① 스마트폰 과의존 예방 가이드라인에 대해 알고 설명할 수 있다.</li> <li>② 사이버 예방교육내용을 알고 설명할 수 있다.</li> <li>③ 미디어 안전을 위한 교사의 역할을 알고 실시할 수 있다.</li> </ul> </li> <li>3) 강의 세부내용: <ul style="list-style-type: none"> <li>① 스마트폰 과의존 예방 가이드라인</li> <li>② 사이버 예방교육내용</li> <li>③ 미디어 안전을 위한 교사의 역할</li> </ul> </li> </ul>	
제10주	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>1) 강의주제: 대인안전교육의 이해</li> <li>2) 강의목표: <ul style="list-style-type: none"> <li>① 대인 안전교육의 필요성에 대해 알고 설명할 수 있다.</li> <li>② 대인 안전교육 내용에 대해 알고 설명할 수 있다.</li> </ul> </li> <li>3) 강의 세부내용: <ul style="list-style-type: none"> <li>① 대인 안전교육의 필요성</li> <li>② 대인 안전교육 내용</li> </ul> </li> </ul>	
	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>1) 강의주제: 실종 및 유괴 안전교육의 내용과 실제</li> <li>2) 강의목표: <ul style="list-style-type: none"> <li>① 실종 및 유괴안전 개념과 현황에 대해 파악할 수 있다.</li> <li>② 영유아와 교사 측면에서 실종 및 유괴 안전교육을 실시하고 실행할 수 있다.</li> </ul> </li> <li>3) 강의 세부내용: <ul style="list-style-type: none"> <li>① 실종 및 유괴안전 개념과 현황</li> <li>② 영유아와 교사 측면에서 실종 및 유괴 안전교육</li> </ul> </li> </ul>	[학습자료] 관련 통계 등 실태 및 현황 자료
	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>1) 강의주제: 아동학대, 성폭력 안전교육의 내용과 실제</li> <li>2) 강의목표: <ul style="list-style-type: none"> <li>① 아동학대와 성폭력의 개념과 현황에 대해 파악할 수 있다.</li> <li>② 영유아와 교사 측면에서 아동학대와 성폭력 안전교육을 실시하고 실행할 수 있다.</li> </ul> </li> <li>3) 강의 세부내용: <ul style="list-style-type: none"> <li>① 아동학대와 성폭력의 개념과 현황</li> <li>② 영유아와 교사 측면에서 아동학대와 성폭력 안전교육</li> </ul> </li> </ul>	
제11주	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>1) 강의주제: 화재안전교육의 이해</li> <li>2) 강의목표: <ul style="list-style-type: none"> <li>① 화재 안전교육의 필요성에 대해 알고 설명할 수 있다.</li> <li>② 화재 안전교육 내용에 대해 알고 설명할 수 있다.</li> </ul> </li> <li>3) 강의 세부내용: <ul style="list-style-type: none"> <li>① 화재 안전교육의 필요성</li> <li>② 화재 안전교육 내용</li> </ul> </li> </ul>	[동영상] 소화기 사용
	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>1) 강의주제: 화재안전의 현황</li> <li>2) 강의목표:</li> </ul>	

		<ul style="list-style-type: none"> <li>① 화재 사고현황에 대해 파악할 수 있다.</li> <li>② 화재 안전 실태를 파악할 수 있다.</li> <li>3) 강의 세부내용: <ul style="list-style-type: none"> <li>① 화재 사고현황</li> <li>② 화재 안전 실태</li> </ul> </li> </ul>	
	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>1) 강의주제: 화재안전교육의 실제</li> <li>2) 강의목표: <ul style="list-style-type: none"> <li>① 화재유형별 안전교육에 대해 알고 설명할 수 있다.</li> <li>② 소화설비 안전교육내용을 알고 설명할 수 있다.</li> <li>③ 소화대피 훈련에 대한 내용을 알고 실시할 수 있다.</li> </ul> </li> <li>3) 강의 세부내용: <ul style="list-style-type: none"> <li>① 화재유형별 안전교육</li> <li>② 소화설비 안전교육</li> <li>③ 소화대피 훈련</li> </ul> </li> </ul>	
제12주	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>1) 강의주제: 자연재난 안전교육의 이해</li> <li>2) 강의목표: <ul style="list-style-type: none"> <li>① 자연재난 안전교육의 필요성에 대해 알고 설명할 수 있다.</li> <li>② 자연재난 안전교육 내용에 대해 알고 설명할 수 있다.</li> </ul> </li> <li>3) 강의 세부내용: <ul style="list-style-type: none"> <li>① 자연재난 안전교육의 필요성</li> <li>② 자연재난 안전교육 내용</li> </ul> </li> </ul>	
	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>1) 강의주제: 황사 및 미세먼지 안전교육의 내용과 실제/지진안전교육의 내용과 실제</li> <li>2) 강의목표: <ul style="list-style-type: none"> <li>① 황사 및 미세먼지 안전교육의 내용에 대해 알고 실시할 수 있다.</li> <li>② 지진안전교육의 내용을 알고 실시할 수 있다.</li> </ul> </li> <li>3) 강의 세부내용: <ul style="list-style-type: none"> <li>① 황사 및 미세먼지 안전교육의 내용</li> <li>② 지진안전교육의 내용</li> </ul> </li> </ul>	
	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>1) 강의주제: 태풍안전교육의 내용과 실제/ 폭염안전교육의 내용과 실제</li> <li>2) 강의목표: <ul style="list-style-type: none"> <li>① 태풍안전교육의 내용에 대해 알고 실시할 수 있다.</li> <li>② 폭염안전교육의 내용을 알고 실시할 수 있다.</li> </ul> </li> <li>3) 강의 세부내용: <ul style="list-style-type: none"> <li>① 태풍안전교육의 내용</li> <li>② 폭염안전교육의 내용</li> </ul> </li> </ul>	
제13주	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>1) 강의주제: 응급처치의 개념 및 필요성 /응급 상황 대처 방법과 응급처치의 기본 원칙</li> <li>2) 강의목표: <ul style="list-style-type: none"> <li>① 응급처치의 개념과 필요성에 대해 알고 설명할 수 있다.</li> <li>② 응급 상황 대처 방법과 응급처치의 기본 원칙에 대해 알고 설명할 수 있다.</li> </ul> </li> <li>3) 강의 세부내용: <ul style="list-style-type: none"> <li>① 응급처치의 개념과 필요성</li> <li>② 응급 상황 대처 방법과 응급처치의 기본 원칙</li> </ul> </li> </ul>	
	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>1) 강의주제: 응급처치를 위한 기본도구</li> <li>2) 강의목표: <ul style="list-style-type: none"> <li>① 구급상자 보관방법에 대해 알고 설명할 수 있다.</li> <li>② 구급상자에 갖추어야할 것을 알고 구비할 수 있다.</li> </ul> </li> <li>3) 강의 세부내용: <ul style="list-style-type: none"> <li>① 구급상자 보관방법</li> <li>② 구급상자에 갖추어야할 것</li> </ul> </li> </ul>	

	3	<p>1) 강의주제: 영유아를 위한 상황별 응급처치법</p> <p>2) 강의목표:</p> <p>① 기본 심폐소생술의 개념과 중요성에 대해 알고 설명할 수 있다.</p> <p>② 영아와 소아의 심폐소생술 방법을 알고 실시할 수 있다.</p> <p>③ 상황별 응급처치법에 대해 알고 시행할 수 있다.</p> <p>3) 강의 세부내용:</p> <p>① 기본 심폐소생술의 개념과 중요성</p> <p>② 영아와 소아의 심폐소생술</p> <p>③ 상황별 응급처치법</p>	
제14주	1	<p>1) 강의주제: 안전사고의 대처체계</p> <p>2) 강의목표:</p> <p>① 안전사고 대처체계를 구축할 수 있다.</p> <p>② 사고 예방, 발생, 후속단계에서 시행해야 할 사항들을 알고 실시할 수 있다.</p> <p>3) 강의 세부내용:</p> <p>① 안전사고 대처체계를 구축</p> <p>② 사고 예방, 발생, 후속단계에서의 대처요령</p>	
	2	<p>1) 강의주제: 안전사고의 법적근거</p> <p>2) 강의목표:</p> <p>① 영유아보육법에 명시된 영유아보호에 대한 책임에 대해 알고 숙지할 수 있다.</p> <p>② 안전사고 법적책임의 근거에 대해 알고 설명할 수 있다.</p> <p>3) 강의 세부내용:</p> <p>① 영유아보호에 대한 책임</p> <p>② 안전사고 법적책임의 근거</p>	
	3	<p>1) 강의주제: 안전사고의 법적책임</p> <p>2) 강의목표:</p> <p>① 안전사고 법적책임과 판례 등 구체적 사례를 찾아 볼 수 있다</p> <p>② 안전사고와 관련된 형사 및 민사상 책임에 대해 알 수 있다</p> <p>3) 강의 세부내용:</p> <p>① 안전사고 법적책임과 판례</p> <p>② 안전사고와 관련된 형사 및 민사상 책임</p>	
제15주	1	<p>기말고사 범위에 대한 총정리</p> <p>1) 요약설명</p> <p>2) 보충설명</p> <p>3) 질의응답</p>	
	2	<p>기말고사</p> <p>1) 시간: 50분</p> <p>2) 유형: 서면시험</p> <p>3) 감독: 담당교수</p> <p>4) 기타: 부정행위 방지(교재, 유인물, 핸드폰 사용 금지)</p>	
	3	<p>기말고사 문제풀이</p> <p>1) 문제풀이</p> <p>2) 문제에 대한 보충설명</p> <p>3) 질의응답</p>	

**5. 성적평가 방법**

중간고사	기말고사	과제물	출결	기타	합계	비고
30%	30%	20%	20%	0%	100%	

**6. 수업 진행 방법**

이론 수업과 토론 병행
--------------

**7. 수업에 특별히 참고하여야 할 사항 (과제물 제시)**

과제: 보육이슈가 되는 주제를 선택하여 자료 및 현황을 조사하여 필요성과 현황, 확대방안을 제시하시오

**8. 문제해결 방법(실험·실습 등의 학습과정의 경우에 작성)**

**9. 강의유형**

이론중심( ● ), 토론, 세미나 중심(    ), 실기 중심(    ), 이론 및 토론, 세미나 병행(    )  
이론 및 실험, 실습 병행(    ), 이론 및 실기 병행(    )