

<수업계획서>

1. 강의개요						
과목명	영아발달	학점	3	교·강사명	정미현	
강의시간	3	강의실	406	교·강사 전화번호		
2. 교과목 학습목표						
<p>영아기에 대한 학문적 연구가 체계화된 것은 유아기나 아동기에 비해 최근의 일이다. 이는 영아기 중요성에 대한 인식부족이 주된 요인으로 작용하였다. 그러나 애착연구를 중심으로 출생초기의 발달이 이후의 발달에 미치는 영향에 관한 다수의 연구들이 발표되면서 영아기는 유아기나 아동기 못지않게 그 중요성을 높이 평가받고 있다.</p> <p>본 과목은 태아기에서 영아기에 이르기까지 태내기 발달을 비롯하여 출산과 신생아 발달에 대해 알아보고 영아기의 신체, 인지, 언어, 사회성, 정서발달 등 영아의 발달에 대한 전반적인 이해를 돕는다. 또한 영아발달과 사회 환경문제, 영아기 발달장애 등을 이해함으로써 영아를 전문적으로 지도할 수 있는 교사로서 갖추어야 할 의식과 능력을 고취시키는데 목적이 있다.</p>						

3. 교재 및 부교재

학습과목명	교재종별	저자명	교재명	출판사	출판년도
영아발달	주교재	정옥분	영아발달	학지사	2012
	부교재	곽금주	영아발달	학지사	2014
	부교재	조복희	영아발달	교육과학사	2014
	부교재	홍순옥 외	영아발달	양서원	2014

4. 주차별 강의 내용

주	강 의 내 용	수업방법	학습자료 (과제포함)	기자재 (보조교구)
1	<p>1) 강의주제: 아동발달의 본질</p> <p>2) 강의목표: 아동발달의 본질을 이해할 수 있다.</p> <p>3) 강의세부내용: 아동의 발달과정은 시간이 경과함에 따라 아동이 양적 또는 질적으로 변화하는 과정이다. 양적인 변화는 크기 또는 양에서의 변화를 의미하며, 질적인 변화는 본질, 구조 또는 조직상의 변화를 의미한다. 이런 아동발달연구의 역사와 아동발달의 개념, 쟁점에 관해 살펴본다.</p>	강의 질의 응답	<p>- 주교재: 제1장 아동발달의 본질</p> <p>- 부교재(책): 제1장 영아기란</p>	빔프로젝터 전자교탁 마이크 스피커
2	<p>1) 강의주제: 아동발달의 이론</p> <p>2) 강의목표: 아동발달과 관련된 다양한 이론을 이해하며, 각 이론의 특징을 설명할 수 있다.</p> <p>3) 강의세부내용: 아동발달 이론들은 아동의 발달과정의 이해에 제각기 기하는 바가 다르다. 심지어 같은 측면을 다루는 이론일지라도 각기 다른 요인을 강조한다. 이를 토대로 성숙이론, 학습, 정신분석이론, 인지발달이론, 동물행동학적이론, 생태학적이론, 우리나라의 아동발달이론에 대해 알아본다.</p>	강의 질의 응답	<p>- 주교재: 제2장 아동발달의 이론</p> <p>- 부교재(조): 제2장 발달의 이론</p>	빔프로젝터 전자교탁 마이크 스피커
3	<p>1) 강의주제: 아동발달의 연구방법</p> <p>2) 강의목표: 아동발달의 연구목적과 연구방법을 이해할 수 있다.</p> <p>3) 강의세부내용: 아동발달을 이해하기 위해서는 과학적인 연구가 필요하다. 과학적 연구는 경험적, 체계적, 검증성을 통한 자기수정의 특성을 지닌다. 이런 아동발달 연구의 목적과 과학적연구의 과정, 요소, 표집문제, 자료수집의 방법, 연구설계에 대해 알 수 있으며 아동발달연구의 접근법에 대해서도 알 수 있다.</p>	강의 질의 응답	<p>- 주교재: 제3장 아동발달의 연구방법</p> <p>- 부교재(책): 제2장 영아기 연구 방법</p>	빔프로젝터 전자교탁 마이크 스피커
4	<p>1) 강의주제: 발달의 유전학적 기초</p> <p>2) 강의목표: 발달의 유전학적 기본 개념을 이해할 수 있다.</p> <p>3) 강의세부내용: 인간의 생식에 관여하는 생물학적 과정을 살펴보고, 부모로부터 유전정보가 어떻게 자녀에게 전달되는지 알아본다. 또한 최근에 와서 크게 주목받고 있는 유전자 이상과 유전상담에 관해 살펴본 다음, 유전과 환경이 인간발달에 미치는 영향에 관해서 알아본다.</p>	강의 질의 응답	<p>- 주교재: 제4장 발달의 유전학적 기초</p>	빔프로젝터 전자교탁 마이크 스피커
5	<p>1) 강의주제: 태내발달과 태내환경</p> <p>2) 강의목표: 태내발달 단계와 태내환경에 미치는 영향 요인에 대해 이해할 수 있다.</p> <p>3) 강의세부내용: 인간발달의 전 과정을 통틀어 임신과 출산 사이의 10개월간극 극적인 변화가 일어나는 시기도 없다. 생명이 어떻게 시작되며, 태아의 성은 어떻게 결정되는지 알아보고 태내발달의 단계와 태내환경에 영향을 미치는 요인들에 관해서 살펴본다.</p>	강의 동영상 (영상으로 보는 자궁 속 태아) 질의 응답	<p>- 주교재: 제5장 태내발달과 태내환경</p> <p>- 부교재(조): 제3장 태내발달과 출산</p> <p>- 과제물1: 동영상 시청 후 감상문을 작성한다.</p> <p>제출: 6주 평가기준: 내용의 적절성 등 분량: 1p 내외</p>	빔프로젝터 VCR 전자교탁 마이크 스피커

주	강 의 내 용	수업방법	학습자료 (과제포함)	기자재 (보조교구)
6	1) 강의주제: 출산과 신생아 2) 강의목표: 출산과정과 신생아의 특징을 이해할 수 있다. 3) 강의세부내용: 출산은 시작이자 끝이다. 출산에서부터 분만의 단계, 대안분만법, 출산 시의 문제점에 대해 알아보고 출생 후 첫 1개월 기간의 신생아의 신체적 특징, 생리적 기능, 감각기능, 아동돌보기, 반사운동, 신생아의 건강상태와 행동평가 등에 관해 살펴본다.	강의 질의 응답	- 주교재: 제6장 출산과 신생아 - 부교재(조): 제3장 태내발달과 출산, 제4장 신생아의 능력	빔프로젝터 전자교탁 마이크 스피커
7	중 간 고 사			
8	1) 강의주제: 신체발달 2) 강의목표: 영아기 신체발달 특성을 이해하고 설명할 수 있다. 3) 강의세부내용: 영아기는 인간의 일생에서 신체적 성장이 가장 빠른 속도로 이루어지는 시기이다. 이런 영아기의 신체적 성장과 생리적 기능을 알아보고 두뇌 발달의 결정적 시기인 태내기와 영아기의 뇌와 신경계의 발달, 이에 따른 운동기능과 감각과 지각의 발달에 대해 알아본다. 또한 영아기의 신체 발달과 보육교사의 역할에 대해서 알아본다.	발표 강의 질의 응답	- 주교재: 제7장 신체발달 - 부교재(과): 제3장 영아기 신체 및 운동 발달	빔프로젝터 전자교탁 마이크 스피커
9	1) 강의주제: 인지발달 2) 강의목표: 영아기 인지발달 특성을 이해하고 설명할 수 있다. 3) 강의세부내용: 인지는 인간의 정신적 사고과정을 의미하는 광범위한 개념으로 생물학적 성숙뿐만 아니라 경험의 영향도 받게 되는 것이다. 영아기의 사고의 특성인 감각운동기의 사고와 기억발달, 언어발달, 영아기의 지능검사, 인지발달과 보육교사의 역할 등에 관해 살펴본다.	발표 강의 동영상 (언어습득의 비밀) 질의 응답	- 주교재: 제8장 인지발달 - 부교재(과): 제4장 영아기 감각 및 지각 발달 - 과제물2: 동영상 시청 후 감상문을 작성한다. 제출: 10주 평가기준: 내용의 적절성 등 분량: 1p 내외	빔프로젝터 VCR 전자교탁 마이크 스피커
10	1) 강의주제: 사회·정서발달 2) 강의목표: 영아기 사회·정서발달 특성을 이해하고 설명할 수 있다. 3) 강의세부내용: 연령이 증가함에 따라 영아는 점차 분화된 정서를 나타내는 정서발달, 각기 다른 기질적 특성을 보이는 기질발달, 영아기에 일어나는 가장 중요한 형태의 사회적 발달인 애착발달에 대해 알아본다. 또한 성역할의 발달, 친사회적행동, 사회정서발달과 보육교사의 역할 등에 관해 살펴본다.	발표 강의 동영상 (애착, 기질) 질의 응답	- 주교재: 제9장 사회정서 발달 - 부교재(과): 제8장 영아기 정서 및 기질, 제9장 영아기 애착과 사회성 발달 - 과제물3: 동영상 시청 후 감상문을 작성한다. 제출: 11주 평가기준: 내용의 적절성 등 분량: 1p 내외	빔프로젝터 VCR 전자교탁 마이크 스피커
11	1) 강의주제: 영아와 가족 2) 강의목표: 부모의 역할, 사회변화에 따른 부모의 역할 변화과정과 부모의 양육행동의 특징을 이해할 수 있다. 3) 강의세부내용: 아동이 세상에 태어나 최초로 관계를 형성하는 대상인 부모의 역할과 사회변화에 따른 부모역할의 변화, 개인의 성격형성에 가장 큰 영향을 미치는 요인 가운데 하나인 부모 양육행동, 처음 경험하는 또래집단인 형제자매와 출생순위에 관해 살펴본다.	발표 강의 질의 응답	- 주교재: 제10장 영아와 가족 - 부교재(조): 제 10장 가족	빔프로젝터 전자교탁 마이크 스피커

주	강 의 내 용	수업방법	학습자료 (과제포함)	기자재 (보조교구)
12	<p>1) 강의주제: 또래관계와 놀이</p> <p>2) 강의목표: 또래관계와 놀이에 대한 이론과 특성을 이해할 수 있다.</p> <p>3) 강의세부내용: 아동이 성장함에 따라 점차 접촉 대상이 확대되어 또래집단의 비중이 커지게 된다. 이런 또래 관계의 이론과 영아가 사회적으로 발달하는데 기본적인 틀을 형성하는 또래 간 상호작용에 관해 알아본다. 또한 사회성 발달에 중요한 역할을 하는 놀이 이론과 놀이를 통한 영아발달, 놀이 유형에 관해 살펴본다.</p>	강의 동영상 (놀이, 아이의 본능) 질의 응답	<p>- 주교재: 제11장 또래관계와 놀이</p> <p>- 과제물4: 동영상 시청 후 감상문을 작성한다. 제출: 13주 평가기준: 내용의 적절성 등 분량: 1p 내외</p> <p>- 리포트제출5 놀이와 영아발달과의 관계를 기술하고 그에 따른 교육교사의 역할에 대하여 서술하시오. 제출: 14~15주 평가기준: 내용의 적절성, 구조(서론, 본론, 결론), 제출기한 등 분량: 5p내외</p>	빔프로젝터 VCR 전자교탁 마이크 스피커
13	<p>1) 강의주제: 영유아보육</p> <p>2) 강의목표: 영유아보육의 개념과 필요성을 설명할 수 있다.</p> <p>3) 강의세부내용: 산업화로 인한 여성의 취업기회의 확대와 가족구조의 변화에 따라 영유아보육은 사회적 변화와 흐름에 따른 대세로 자리를 잡고 있다. 이런 영유아보육의 개념과 필요성 및 목표를 알아본다.</p>	강의 질의 응답	<p>- 주교재: 제12장 영유아보육</p> <p>- 부교재(조): 제12장 보육</p>	빔프로젝터 전자교탁 마이크 스피커
14	<p>1) 강의주제: 영아기의 발달장애</p> <p>2) 강의목표: 영아기 발달장애의 개념, 발달장애 유형 및 발달장애 진단방법을 이해할 수 있다.</p> <p>3) 강의세부내용: 발달장애의 개념을 이해하고 그 중요성을 살펴본 후 영아기 발달장애의 몇가지 장애의 진단과 원인 그리고 치료방법에 대해 알아본다.</p>	강의 질의 응답	<p>- 주교재: 제13장 영아기의 발달장애</p> <p>- 부교재(곽): 제11장 영아기 발달 이상</p>	빔프로젝터 전자교탁 마이크 스피커
15	기 말 고 사			

5. 성적평가 방법

학 습 과 목 명	평 가 요 소	배 점 비 율
영아발달	정기평가(중간기말고사)	60%
	수시평가	5%
	과제물(1,2)	10%
	수업기여도	5%
	출석	20%