

1. 강의개요							
학습과목명	아동발달	학점	3	교·강사명	강경희	교·강사 전화번호	
강의시간	45시간	강 의 실	www. edu007.kr	수강대상	교양	E-mail	
2. 주차별 강의(실습·실기·실험) 내용							
주별	차시	강의(실습·실기·실험) 내용			과제 및 기타 참고사항		
제 1 주	1	1) : 아동발달의 본질 2) 강의주제 <ul style="list-style-type: none"> 아동발달의 개념과 쟁점을 이해한다. 아동발달 연구의 역사를 이해한다. 3) 강의세부내용: <ul style="list-style-type: none"> 아동발달의 개념 - 원리, 영역, 단계 아동 발달의 쟁점 - 유전과 환경, 성숙과 학습 연속성과 불연속성, 결정적 시기 아동발달연구의 역사 			<ul style="list-style-type: none"> 주요 수업방법: 원격 수업보조자료 : 교안, 음성, 동영상 파일 		
	2	1) 강의제목: 아동발달의 이론 2) 강의주제 <ul style="list-style-type: none"> 아동발달의 이론을 이해한다. (정신분석이론, 인지발달이론) 3) 강의세부내용: <ul style="list-style-type: none"> 정신분석이론: <ul style="list-style-type: none"> - Freud: 성격의 구조, 발달단계 - Erikson의 심리사회적 이론 - 정신분석 이론에 대한 평가 인지발달이론: <ul style="list-style-type: none"> - Piaget: 주요개념, 인지발달단계 - 정보처리이론 - Vygotsky: 근접발달영역, 비계, 언어와 사고 					
	3	1) 강의제목: 아동발달의 이론 2) 강의주제 <ul style="list-style-type: none"> 아동발달의 이론을 이해한다. (학습이론, 동물행동학적 이론, 생태학적 이론) 3) 강의세부내용: <ul style="list-style-type: none"> 학습이론: <ul style="list-style-type: none"> - Pavlov - Skinner - Bandura 동물행동학적 이론: <ul style="list-style-type: none"> - Lorenz의 각인이론 - Bowley의 애착이론 - Wilson의 사회생물학 이론 					
제 2 주	1	1) 강의제목: 아동발달의 연구방법 2) 강의주제 <ul style="list-style-type: none"> 아동발달 연구 목적을 이해한다. 아동발달 연구의 과정과 요소를 이해한다. 3) 강의세부내용: <ul style="list-style-type: none"> 아동발달 연구의 목적: 기술, 설명, 적용 과학적 연구의 과정 문제의 제기, 중요한 요인의 발견, 문제의 검증.. 과학적 연구의 요소 - 이론, 변수, 개념, 가설 			<ul style="list-style-type: none"> 주요 수업방법: 원격 수업보조자료 : 교안, 음성, 동영상 파일 		

		<ul style="list-style-type: none"> • 방법 - 관찰법, 면접법과 질문지법, 사례연구, 표준화 검사법, 비교문화 연구, 다중 측정법 	
	2	<ol style="list-style-type: none"> 1) 강의제목: 인간발달의 유전인자와 염색체 2) 강의주제 <ul style="list-style-type: none"> • 인간발달의 유전인자와 세포분열에 대해 이해한다. • 유전의 법칙에 대해 이해한다. 3) 강의세부내용: <ul style="list-style-type: none"> • 유전의 기제: 유전인자, 세포분열 • 유전의 법칙: 우성유전, 공우성유전, 반성유전, 다운니유전 	
	3	<ol style="list-style-type: none"> 1) 강의제목: 유전과 환경 2) 강의주제 <ul style="list-style-type: none"> • 인간발달의 유전인자와 염색체에 대해 알아본다. • 유전과 환경이 태아에게 미치는 영향에 대해 이해한다. 3) 강의세부내용: <ul style="list-style-type: none"> • 유전인자와 염색체의 이상 • 유전과 환경 <ul style="list-style-type: none"> - 유전과 환경의 상호작용 모형, 행동유전학의 연구방법, 유전과 환경의 영향을 받는 특성 	
제 3 주	1	<ol style="list-style-type: none"> 1) 강의제목: 태내발달과 태내환경 2) 강의주제 <ul style="list-style-type: none"> • 태내발달의 과정을 이해한다. • 태내 환경을 이해한다. 3) 강의세부내용: <ul style="list-style-type: none"> • 생명의 시작: 수정, 성의 결정 • 태내발달의 단계: 배종기, 배아기, 태아기 	
	2	<ol style="list-style-type: none"> 1) 강의제목: 태내환경과 영향요인 2) 강의주제 <ul style="list-style-type: none"> • 태내발달에 도움이 되는 태내환경에 대해 알아본다. • 태내 환경에 영향을 미치는 영향요인에 대해 알아본다. 3) 강의세부내용: <ul style="list-style-type: none"> • 영양 • 약물복용 • 질병 • 연령 및 출산 횟수 • 음주 • 흡연 • 정서상태 • 기타요인 • 태내환경과 아버지의 영향 	<ul style="list-style-type: none"> • 주요 수업방법: 원격 • 수업보조자료 : 교안, 음성, 동영상 파일
	3	<ol style="list-style-type: none"> 1) 강의제목: 출생과 신생아 2) 강의주제 <ul style="list-style-type: none"> • 출산의 과정과 방법을 이해한다. • 신생아의 발달특징 및 생리적 기능을 이해한다. 	

		<p>3) :</p> <ul style="list-style-type: none"> 출산: 분만의 단계, 대안분만법, 출산 시의 문제점 신생아 - 신체적 특징, 생리적 특징, 감각기능, 반사운동, 건강상태와 행동 평가 	
제 4 주	1	<p>1) 강의제목: 영아기 신체 발달</p> <p>2) 강의주제</p> <ul style="list-style-type: none"> 영아기 신체적 성장에 대해 알아본다. 영아의 생리적 기능에 대해 이해한다. <p>3) 강의세부내용:</p> <ul style="list-style-type: none"> 영아기 신체적 성장 - 신장과 체중의 변화, 신체비율의 변화, 골격의 발달, 근육의 발달, 치아의 발달 생리적 기능 <ul style="list-style-type: none"> - 수면, 수유와 이유, 배설과 배변 훈련 	<ul style="list-style-type: none"> 주요 수업방법: 원격 수업보조자료 : 교안, 음성, 동영상 파일
	2	<p>1) 강의제목: 영아기 운동기능 발달</p> <p>2) 강의주제</p> <ul style="list-style-type: none"> 영아기 뇌와 신경계의 발달을 이해한다. 영아의 대근육과 소근육 발달특징에 대해 알아본다. <p>3) 강의세부내용:</p> <ul style="list-style-type: none"> 뇌와 신경계의 발달 - 뇌의 구조와 기능, 신경계의 발달, 대뇌 피질의 발달 운동기능의 발달: 대근육 운동, 소근육 운동, 운동기능의 발달에 관한 세 가지 관점 	
	3	<p>1) 강의제목: 영아의 감각과 지각발달</p> <p>2) 강의주제</p> <ul style="list-style-type: none"> 영아의 감각과지각발달의 특징에 대해 이해한다. <p>3) 강의세부내용:</p> <ul style="list-style-type: none"> 감각과 지각의 발달 <ul style="list-style-type: none"> - 시각: 색지각, 형태지각, 깊이지각 - 청각 - 후각 - 미각 - 촉각 - 통합감각 	
제 5 주	1	<p>1) 강의제목: 영아기 인지발달</p> <p>2) 강의주제</p> <ul style="list-style-type: none"> 인지발달 접근법에 대해 알아보고 이해한다. 대상영속성의 개념에 대해 이해한다. <p>3) 강의세부내용:</p> <ul style="list-style-type: none"> 피아제의 접근법 <ul style="list-style-type: none"> - 감각운동기의 사고: 반사운동기, 일차 순환 반응기, 이차 순환 반응기, 이차 순환반응의 협응기, 삼차 순환 반응기, 정신적 표상 - 대상영속성 개념의 발달 	<ul style="list-style-type: none"> 주요 수업방법: 원격 수업보조자료 : 교안, 음성, 동영상 파일 과제주제 : 아동발달의 다양한 이론 중 학습이론, 동물학적 이론, 생태학적 이론에 대해 서술하시오.

	2	1) : 영아기 정보처리 접근법 2) 강의주제 <ul style="list-style-type: none"> • 영아기 정보처리 과정에 대해 알아본다. • 영아기 기억발달 특징에 대해 이해한다. 3) 강의세부내용: <ul style="list-style-type: none"> • 정보처리 과정 • 영아기의 기억발달 • 영아기의 지능검사 	
	3	1) 강의제목: 영아기 언어발달 2) 강의주제 <ul style="list-style-type: none"> • 언어의 구성요소에 대해 이해한다. • 영아기 언어발달의 단계를 이해한다. 3) 강의세부내용: <ul style="list-style-type: none"> • 언어발달: 언어의 구성요소, 언어발달의 이론, 언어발달의 단계 • 언어발달의 이론 <ul style="list-style-type: none"> - 학습이론 - 생득이론 - 상호작용이론 • 언어발달의 단계 	
제 6 주	1	1) 강의제목: 영아기의 사회정서 발달 2) 강의주제 <ul style="list-style-type: none"> • 영아의 정서발달에 대해 이해한다. • 영아의 일차정서와 이차정서에 대해 이해한다. 3) 강의세부내용: <ul style="list-style-type: none"> • 정서 발달의 접근법 • 정서 표현의 발달 <ul style="list-style-type: none"> - 일차정서: 기쁨, 분노, 공포 - 이차정서: 자아의 인식, 당황, 수치, 죄책감 • 정서의 이해능력 	
	2	1) 강의제목: 영아의 기질 2) 강의주제 <ul style="list-style-type: none"> • 영아의 기질 구성요소에 대해 알아본다.. • 영아의 기질과 양육행동에 대해 이해한다. 3) 강의세부내용: <ul style="list-style-type: none"> • 기질의 구성요소 <ul style="list-style-type: none"> - NYLS 모형 - EAS 모형 - Rothbart 모형 • 영아의 기질과 부모의 양육행동 	<ul style="list-style-type: none"> • 주요 수업방법: 원격 • 수업보조자료 : 교안, 음성, 동영상 파일
	3	1) 강의제목: 애착의 발달 2) 강의주제 <ul style="list-style-type: none"> • 영아발달 이론에 대해 알아본다. • 애착형성 단계를 이해한다. 3) 강의세부내용: <ul style="list-style-type: none"> • 애착발달의 이론: 정신분석이론, 학습이론, 인지 발달 이론, 동물행동학적 이론 • 애착형성의 단계 • 애착의 유형: 안정애착, 회피애착, 저항애착, 혼란애착 • 애착 반응: 낮가림과 분리불안 • 애착과 영향요인 	

제 7 주	1	1) : 유아기 신체발달 2) 강의주제 <ul style="list-style-type: none"> • 유아기 신장과 체중의 증가에 대해 이해한다. • 유아기 신체비율의 변화에 대해 알아본다. 3) 강의세부내용: <ul style="list-style-type: none"> • 신장과 체중의 증가 • 신체비율의 변화 • 공격의 성장 	<ul style="list-style-type: none"> • 주요 수업방법: 원격 • 수업보조자료 : 교안, 음성, 동영상 파일
	2	1) 강의제목: 유아기 뇌의 성장 2) 강의주제 <ul style="list-style-type: none"> • 유아기 뇌의 편측성에 대해 알아본다. • 유아기 왼손잡이 특성과 뇌의 발달관계를 알아본다. 3) 강의세부내용: <ul style="list-style-type: none"> • 뇌의 편측성 • 왼손잡이 	
	3	1) 강의제목: 유아기 운동기능의 발달 2) 강의주제 <ul style="list-style-type: none"> • 유아기 대근육과 소근육 발달 특성을 이해한다. • 유아기 대근육과 소근육의 발달을 돕는 활동에 대해 알아본다. 3) 강의세부내용: <ul style="list-style-type: none"> • 대근육 운동: 걷기와 달리기, 뛰기, 계단 오르내리기, 공 던지기, 공받기, • 소근육 운동 	
제 8 주	중 간 고 사		
제 9 주	1	1) 강의제목: 유아기의 인지발달 2) 강의주제 <ul style="list-style-type: none"> • 유아기 사고의 특성을 이해한다. • 유아기 사고의 최근연구에 대해 알아본다. 3) 강의세부내용: <ul style="list-style-type: none"> • 유아기 사고의 특성 <ul style="list-style-type: none"> - 전개념적 사고 - 직관적 사고기 - 유아기 사고의 최근연구 	<ul style="list-style-type: none"> • 주요 수업방법: 원격 • 수업보조자료 : 교안, 음성, 동영상 파일 • 쪽지시험
	2	1) 강의제목: 유아기의 기억발달 2) 강의주제 <ul style="list-style-type: none"> • 유아기 기억발달 특성을 이해한다. • 유아기 기억전략의 발달에 대해 알아본다. 3) 강의세부내용: <ul style="list-style-type: none"> • 유아기의 기억발달 <ul style="list-style-type: none"> - 기억용량의 증가 - 기억전략의 발달 - 상위기억의 발달 - 지식기반의 확대 	

	3	<p>1) : 유아기의 언어발달</p> <p>2) 강의주제</p> <ul style="list-style-type: none"> • 유아기 단어와 문장의 발달을 이해한다. • 유아기 의사소통 기술 발달의 특성에 대해 이해한다. <p>3) 강의세부내용:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 언어발달 <ul style="list-style-type: none"> - 단어와 문장의 발달 - 문법의 발달 - 의사소통 기술의 발달 - 언어와 사고의 관계 	
제 10 주	1	<p>1) 강의제목: 유아기 사회정서 발달</p> <p>2) 강의주제</p> <ul style="list-style-type: none"> • 유아기 정서발달을 이해한다. • 유아기 놀이 특성을 이해한다. <p>3) 강의세부내용:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 정서의 발달: 정서의 표현, 정서이해 능력의 발달, 정서규제 능력의 발달 • 놀이: 놀이이론, 놀이의 유형 	<ul style="list-style-type: none"> • 주요 수업방법: 원격 • 수업보조자료 : 교안, 음성, 동영상 파일
	2	<p>1) 강의제목: 유아기 성역할 발달과 사회화</p> <p>2) 강의주제</p> <ul style="list-style-type: none"> • 유아기 성역할 발달 특성을 이해한다. • 유아기 사회화와 가족의 영향에 대해 알아본다. <p>3) 강의세부내용:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 성역할 발달: 성역할 발달의 이론, 영향요인, 인지적 요소, 새로운 성역할 개념 • 사회화와 가족의 영향: 부모의 양육행동, 형제자매, 출생 순위, 조부모 	
	3	<p>1) 강의제목: 가족의 구조와 변화</p> <p>2) 강의주제</p> <ul style="list-style-type: none"> • 현대사회의 가족구조에 대해 알아본다. • 가족구조변화에 따른 유아의 특성을 이해한다. <p>3) 강의세부내용:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 가족 구조의 변화 <ul style="list-style-type: none"> - 이혼가정의 자녀 - 편부모가정의 자녀 - 재혼 가정의 자녀 - 맞벌이 가정의 자녀 	
제 11 주	1	<p>1) 강의제목: 아동기 신체발달</p> <p>2) 강의주제</p> <ul style="list-style-type: none"> • 아동기 신장과 체중의 증가에 대해 알아본다. • 신체비율의 변화에 대해 이해한다. <p>3) 강의세부내용:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 신체적 성장 <ul style="list-style-type: none"> - 신장과 체중의 증가 - 신체비율의 변화 - 사춘기의 시작 	<ul style="list-style-type: none"> • 주요 수업방법: 원격 • 수업보조자료 : 교안, 음성, 동영상 파일 • 토론

	2	1) : 아동기 운동기능의 발달 2) 강의주제 <ul style="list-style-type: none"> • 아동기 대근육, 소근육 발달 특성을 이해한다. • 아동기 대근육과 소근육 발달을 돕는 운동에 대해 알아본다. 3) 강의세부내용: <ul style="list-style-type: none"> • 운동기능의 발달 <ul style="list-style-type: none"> - 대근육 운동 - 소근육 운동 	
	3	1) 강의제목: 아동기 건강관리와 질병 2) 강의주제 <ul style="list-style-type: none"> • 아동기 건강관리를 위한 방법에 대해 알아본다. • 아동기 걸리기 쉬운 질병에 대해 알아본다. 3) 강의세부내용: <ul style="list-style-type: none"> • 건강관리와 질병 <ul style="list-style-type: none"> - 영양, 비만, 질병, 유뇨증, 치아건강 	
제 12 주	1	1) 강의제목: 아동기 인지발달 2) 강의주제 <ul style="list-style-type: none"> • 아동기 사고의 특성을 이해한다. • 아동기 주의발달과 기억발달특성을 이해한다. 3) 강의세부내용: <ul style="list-style-type: none"> • 아동기 사고의 특성 <ul style="list-style-type: none"> - 보존개념 - 조망수용 - 유목화 - 서열화 • 아동기의 주의와 기억발달: 주의발달, 기억발달 	
	2	1) 강의제목: 아동기 인지양식과 창의성 2) 강의주제 <ul style="list-style-type: none"> • 아동기 인지양식의 특성을 이해한다. • 아동기 지능과 창의성에 대해 알아본다. 3) 강의세부내용: <ul style="list-style-type: none"> • 인지양식 <ul style="list-style-type: none"> - 수렴적 사고와 확산적 사고 - 장의존성과 장 독립성 - 사려성과 충동성 • 지능과 창의성: 지능의 본질, 지능검사, 지능에 관한 쟁점 	<ul style="list-style-type: none"> • 주요 수업방법: 원격 • 수업보조자료 : 교안, 음성, 동영상 파일
	3	1) 강의제목: 아동기 언어발달 2) 강의주제 <ul style="list-style-type: none"> • 아동기 언어발달의 특성을 이해한다. • 아동기 의사소통 기술에 대해 알아본다. 3) 강의세부내용: <ul style="list-style-type: none"> • 언어발달: <ul style="list-style-type: none"> - 어휘와 문법의 확장 - 의사소통 기술의 발달 - 읽기와 쓰기능력의 발달 	

제 13 주	1	1) : 아동기 자기이해발달 2) 강의주제 <ul style="list-style-type: none"> • 아동기 자기이해 발달단계의 특성을 이해한다. • 아동기 정서발달의 특성을 이해한다. 3) 강의세부내용: <ul style="list-style-type: none"> • 자기이해 발달 <ul style="list-style-type: none"> - 자아개념, 자아존중감, 자기효능감, 자기통제, 사회인지와 타인이해 • 정서의 발달 	<ul style="list-style-type: none"> • 주요 수업방법: 원격 • 수업보조자료 : 교안, 음성, 동영상 파일
	2	1) 강의제목: 아동기 도덕성 발달 2) 강의주제 <ul style="list-style-type: none"> • 아동기 도덕성 발달의 이론을 알아본다. • 아동기 친사회적 행동특성을 이해한다. 3) 강의세부내용: <ul style="list-style-type: none"> • 아동기 도덕성 발달: 인지발달이론, 사회학습이론, 정신분석이론, 도덕성 발달과 영향요인 • 친사회적 행동: 이차적 행동, 감정이입 	
	3	1) 강의제목: 아동기 또래관계와 학교생활 2) 강의주제 <ul style="list-style-type: none"> • 아동기 또래관계 특성을 이해한다. • 아동기 학교생활에 대해 알아본다. 3) 강의세부내용: <ul style="list-style-type: none"> • 아동기 또래관계: 또래 집단의 기능, 우정의 발달, 또래집단에서의 인기도, 또래관계와 영향요인 • 아동기 학교생활: 교사의 영향, 열린교육, 학업성취 	
제 14 주	1	1) 강의제목: 아동기 행동장애 2) 강의주제 <ul style="list-style-type: none"> • 아동기 행동장애의 종류를 알아본다. • 아동기 행동장애 특성을 이해하고 도와줄 수 있다. 3) 강의세부내용: <ul style="list-style-type: none"> • 자폐장애 • 주의력 결핍과잉행동장애 	<ul style="list-style-type: none"> • 주요 수업방법: 원격 • 수업보조자료 : 교안, 음성, 동영상 파일
	2	1) 강의제목: 아동기 행동장애 2) 강의주제 <ul style="list-style-type: none"> • 아동기 행동장애의 종류를 알아본다. • 아동기 행동장애 특성을 이해하고 도와줄 수 있다. 3) 강의세부내용: <ul style="list-style-type: none"> • 품행장애 • 학습장애 • 먹기 장애: 거식증, 폭식증 	
	3	1) 강의제목: 아동기 심리적 장애 2) 강의주제	

		<ul style="list-style-type: none"> • 심리적 장애의 원인을 알아본다. • 아동기 심리적 장애의 특성을 이해한다. 3) 강의세부내용: <ul style="list-style-type: none"> • 불안장애 • 학교공포증 • 우울증 • 자살 • 정신분열증 				
제 15 주	기 말 고 사					
5. 성적평가 방법						
중간고사	기말고사	과 제 물	출 결	기 타	합 계	비 고
30 %	30 %	10 %	15 %	15 %	100 %	
6. 수업 진행 방법						
온라인 강의, 과제 및 토론 참여						
7. 수업에 특별히 참고하여야 할 사항						
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()						