



2024학년도
교육학 논술
기술해설 특강



2024학년도
기술 적중사례
종합편



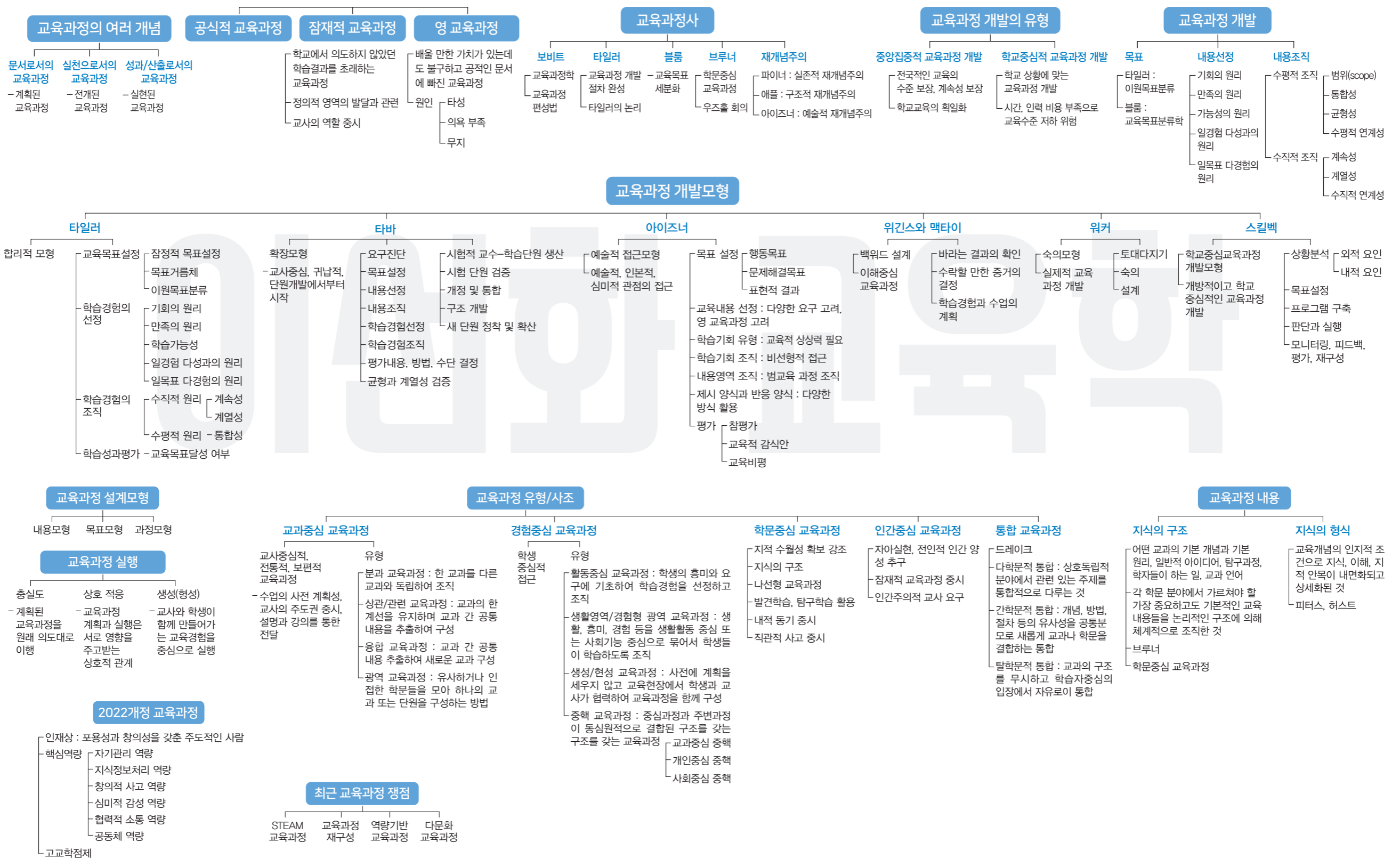
2025학년도
교육학 논술
합격전략 설명회

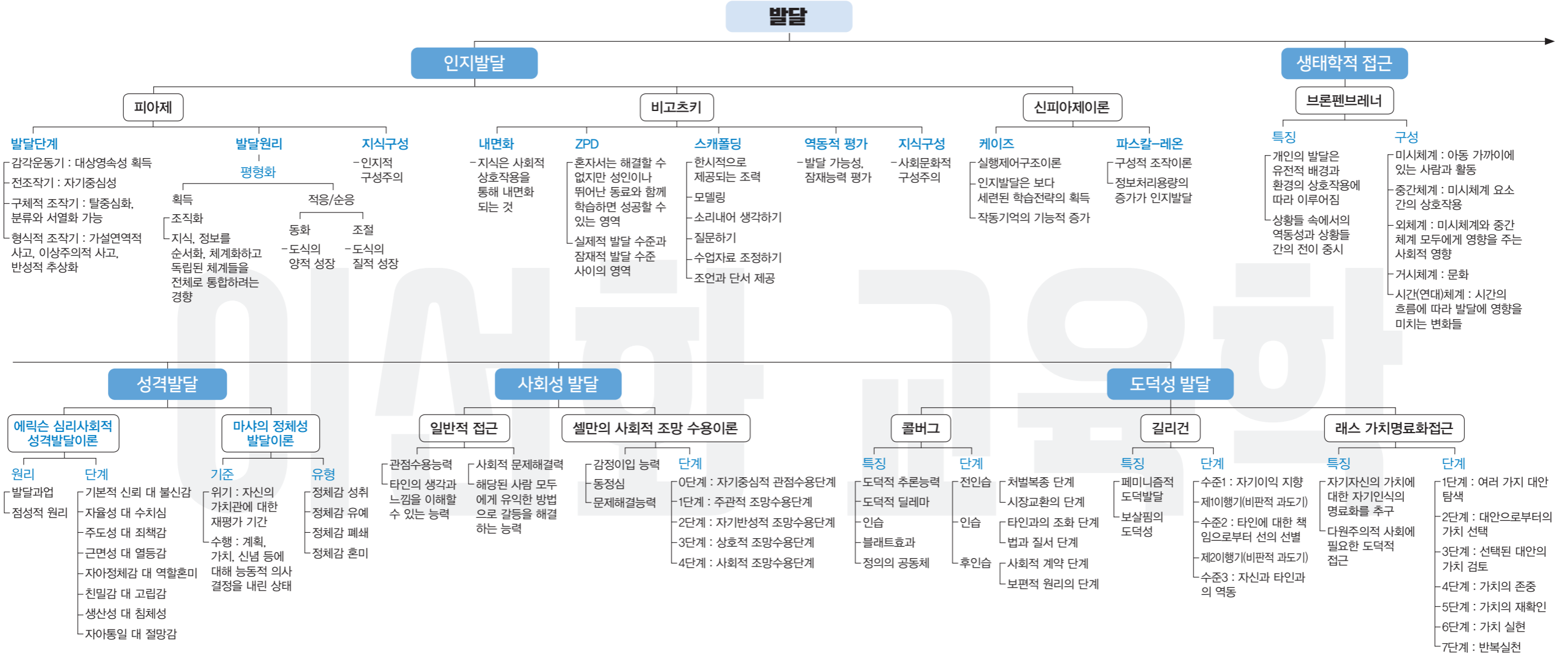
최신판

이선화 교육학

구조도

이
선
화
편
저





2024학년도
교육학 논술
기출해설 특강



2024학년도
기술 적응사례
종합편



2025학년도
교육학 논술
합격전략 설명회

발달의 개인차

인지적 측면

지능

지능이론

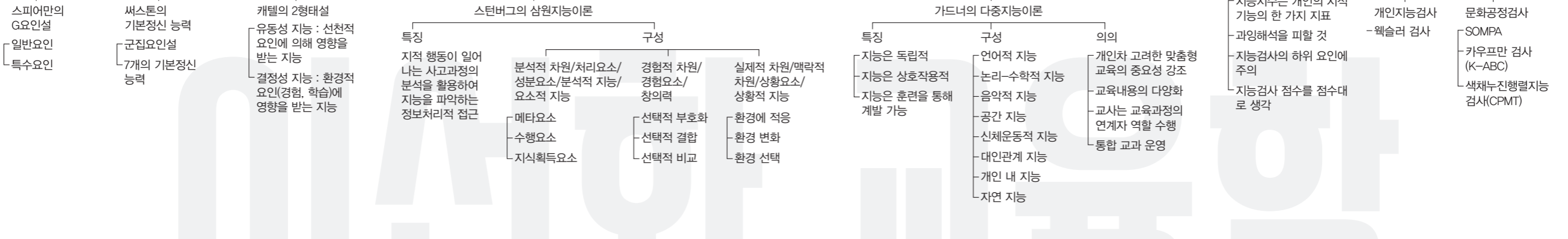
지능검사

고전적 접근

최근의 접근

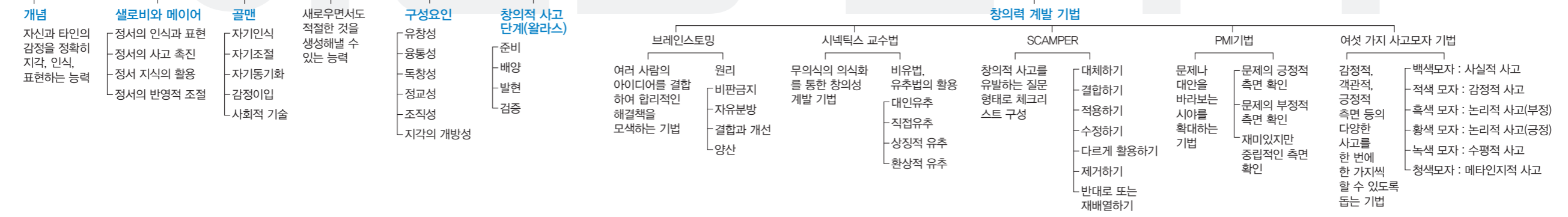
해석시 유의점

종류



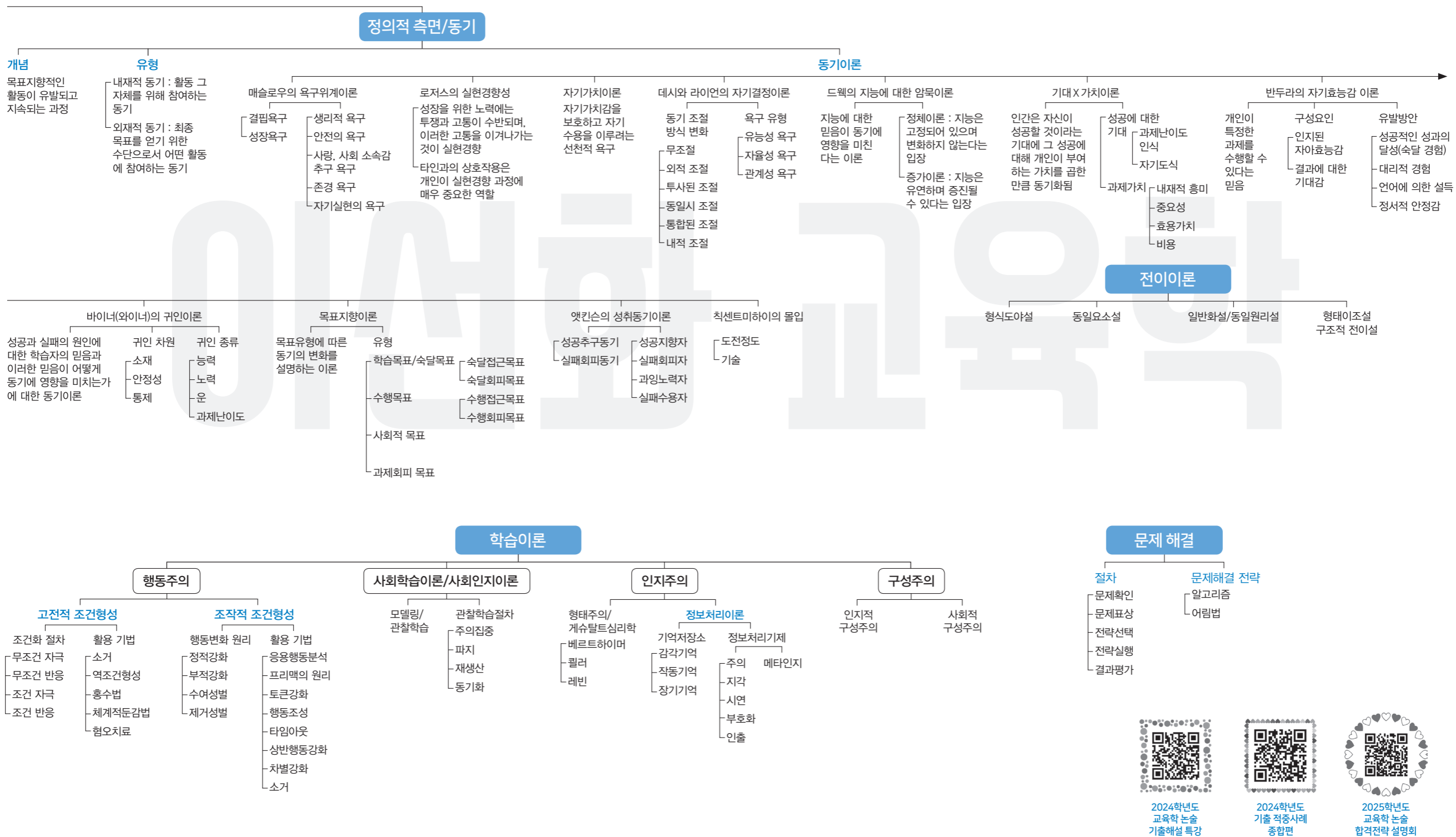
감성지능/정서지능

창의성



인지양식





학습이론

- 행동주의**
 - 고전적 조건형성
 - 조건화 절차
 - 무조건 자극
 - 무조건 반응
 - 조건 자극
 - 조건 반응
 - 활용 기법
 - 소거
 - 역조건형성
 - 홍수법
 - 체계적둔감법
 - 협오치료
 - 조작적 조건형성
 - 행동변화 원리
 - 정적강화
 - 부적강화
 - 수여성벌
 - 제거성벌
 - 활용 기법
 - 응용행동분석
 - 프리맥의 원리
 - 토근강화
 - 행동조성
 - 타임아웃
 - 상반행동강화
 - 차별강화
 - 소거
- 사회학습이론/사회인지이론**
 - 모델링/관찰학습
 - 관찰학습절차
 - 주의집중
 - 파지
 - 재생산
 - 동기화
- 인지주의**
 - 형태주의/계슈탈트심리학
 - 베르트하이머
 - 윌러
 - 레빈
 - 정보처리이론
 - 기억저장소
 - 감각기억
 - 작동기억
 - 장기기억
 - 정보처리기제
 - 주의
 - 메타인지
 - 지각
 - 시연
 - 부호화
 - 인출
- 구성주의**
 - 인지적 구성주의
 - 사회적 구성주의

문제 해결

- 절차**
 - 문제확인
 - 문제표상
 - 전략선택
 - 전략실행
 - 결과평가
- 문제해결 전략**
 - 알고리즘
 - 어림법



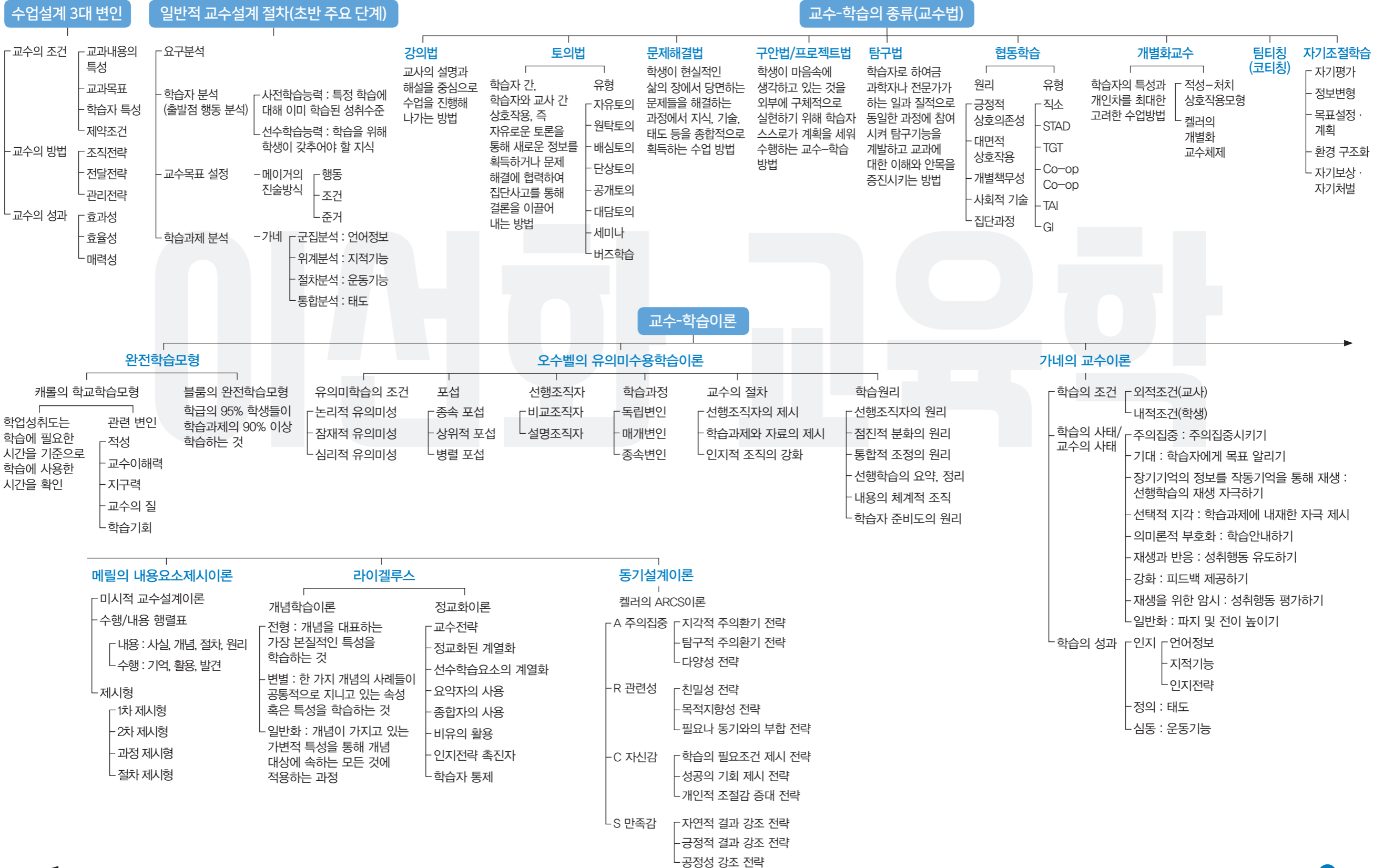
2024학년도 교육학 논술 기술해설 특강



2024학년도 기술 적용사례 종합편



2025학년도 교육학 논술 합격전략 설명회



구성주의

- 종류**
 - 인지적 구성주의 : 지식구조가 전적으로 인지활동을 통해 구성된다는 관점
 - 사회적 구성주의 : 지식이 개체와 환경의 상호작용을 통해 도출된다는 관점
- 특징**
 - 지식의 상황성
 - 복잡한 현실 제시
 - 학습자 중심의 자율적 학습환경 조성

교수-학습모형

- 인지적 도제이론
 - 시범보이기
 - 코칭
 - 발판제공
 - 명료화
 - 반성
 - 탐색
- 상황학습
 - 실제상황에의 참여
- 정황교수
 - 정황
 - 매체의 활용
- 인지적 유연성이론
 - 주제중심의 학습
 - 세분화된 과제 제시
 - 다양한 소규모의 예 제시
 - 십자형 접근
- PBL
 - 비구조화된 문제
 - 문제해결력
 - 가설연역적 추론 기능
 - 자기주도적 학습기능
- 상보적 교수
 - 요약하기
 - 질문만들기
 - 명료화하기
 - 예측하기
- 조나센의 CLEs
 - 교사 역할
 - 모델링
 - 코칭
 - 스캐폴딩
 - 학생 활동
 - 명료화
 - 반추
 - 탐색
- 자원기반 학습
 - Big 6 Skills
 - 과제정의
 - 정보탐색전략
 - 소재파악과 접근
 - 정보활동
 - 통합정리
 - 평가
- 목표기반 시나리오
 - 목표
 - 미션(임무)
 - 표지이야기
 - 역할
 - 시나리오
 - 자원
 - 피드백

교수설계모형

ADDIE

- 분석
 - 요구분석
 - 학습자분석
 - 환경분석
 - 직무 및 과제분석
- 설계
 - 수행목표명세화
 - 평가도구 설계
 - 구조화
 - 교수전략 및 매체선정
- 개발
 - 교수자료 개발
 - 파일럿 테스트 및 수정
 - 제작
- 실행
 - 사용
 - 유지 및 관리
- 평가 - 성과 평가

딕과 캐리의 교수체제 설계모형

- 교수목적 확인 : 학습을 마친 후 학습자가 무엇을 할 수 있게 되기를 원하는가를 결정하는 것
- 교수분석 : 교수 목적에 도달하기 위해 단계별로 무엇을 어떻게 수행할 것인가를 결정
- 학습자 및 맥락분석 : 학습자 특성과 학습자의 학습 상황, 학습한 것을 활용하게 될 맥락을 분석
- 수행목표 기술 : 교수분석 및 출발점 행동 진술에 입각하여, 학습이 종결되었을 때 학습자가 무엇을 할 수 있는지를 구체적으로 진술하는 것
- 평가도구 개발 : 목표 성취 여부를 확인할 수 있는 검사 문항 개발
- 수업전략 개발 : 목표를 성취하기 위해 이용하고자 하는 전략을 설정하는 것
- 수업자료 개발 및 선정 : 수립된 교수전략에 의거하여 교수와 관련되는 모든 형태의 자료를 만드는 단계
- 수업 형성평가 실행 : 프로그램의 초안이 완성되면 프로그램의 질을 개선하는 데 필요한 정보를 수집하는 평가
- 교수 프로그램의 수정 : 형성평가의 결과를 바탕으로 교수프로그램이 가지고 있는 결점을 수정 보완
- 총괄평가 : 교수 프로그램의 절대적, 혹은 상대적 가치를 평가하기 위한 것으로 형성평가가 완료되고 충분한 수정이 이루어진 후에 실시

CAI

- 개인교수형 : 새로운 내용의 학습
- 반복연습형 : 배운 내용의 유지 및 연습
- 시뮬레이션형 : 현실과 유사한 모의학습 상황체현
- 게임기반학습 : 게임의 흥미유발적 요소를 활용하여 재미있는 학습 추구

이러닝

- 디지털교과서
- 블렌디드러닝 : 온라인, 오프라인의 통합
- 플립드러닝 : 사전에 온라인 및 디지털 콘텐츠를 활용하여 개별학습한 후, 교실에서는 심화활동을 수행하는 방식

메타버스

- 증강현실
- 라이프로그
- 거울세계
- 가상세계

매체

매체연구

- 매체비교연구
- 매체속성연구
- 매체선호연구
- 매체활용의 경제성 연구

매체선정

- 고려사항
 - 학습자 특성
 - 교육목표와 내용에 적합할 것
 - 수업 사태 고려
 - 매체의 물리적 속성
 - 난이도
 - 실용성
 - 질적 양호성
- ASSURE
 - A 학습자 특성 분석
 - S 목표의 기술
 - S 방법 및 매체의 선정
 - U 매체와 자료의 활용
 - R 학습자의 수행 요구
 - E 평가와 수정

원격교육

베이츠의 ACTIONS 모형

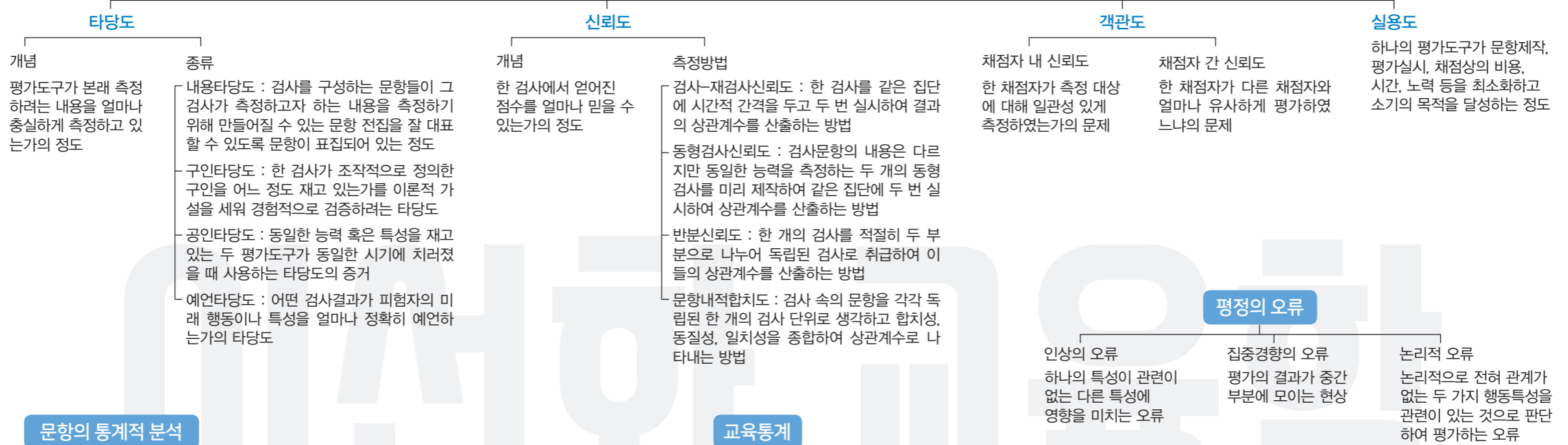
- A : 접근성
- C : 비용
- T : 교수와 학습
- I : 상호작용과 학습자 친화 정도
- O : 조직적 특성
- N : 참신성
- S : 신속성

에듀테크

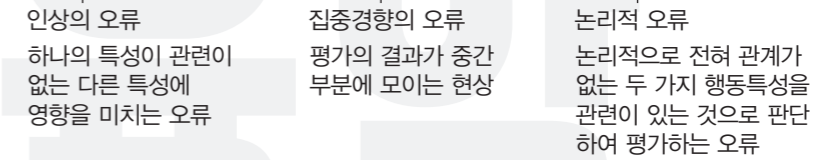
- 메이커스페이스
- 3D 프린팅
- 학습분석 테크놀로지
- 인공지능
- 적응적 학습 테크놀로지
- 온라인 학습
- 가상현실



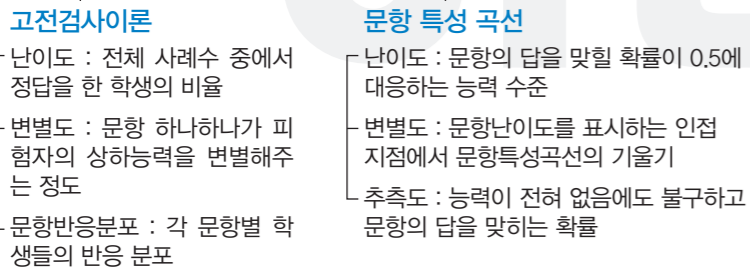
평가 양호도



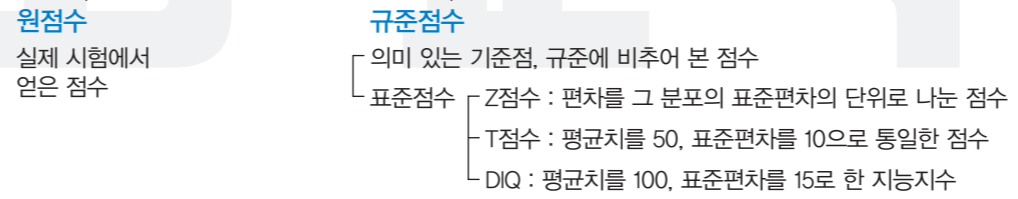
평정의 오류



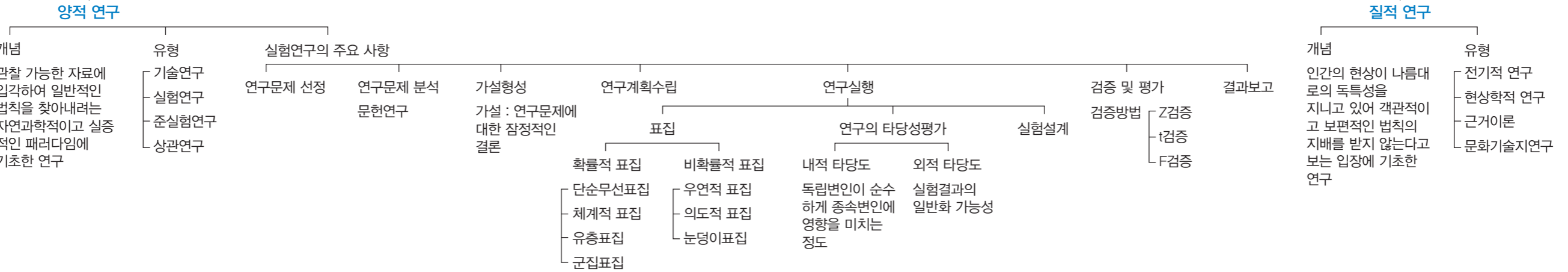
문항의 통계적 분석

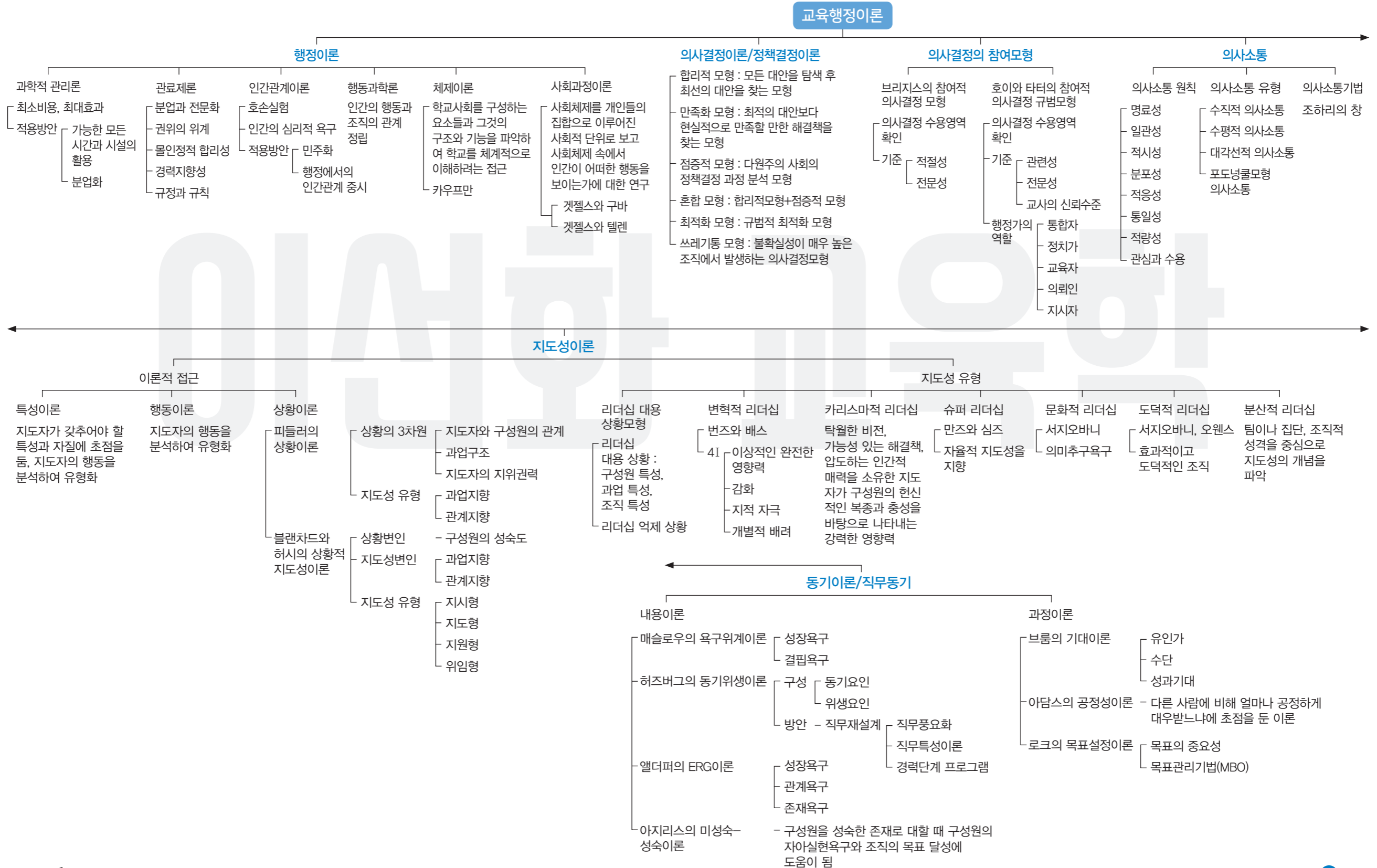


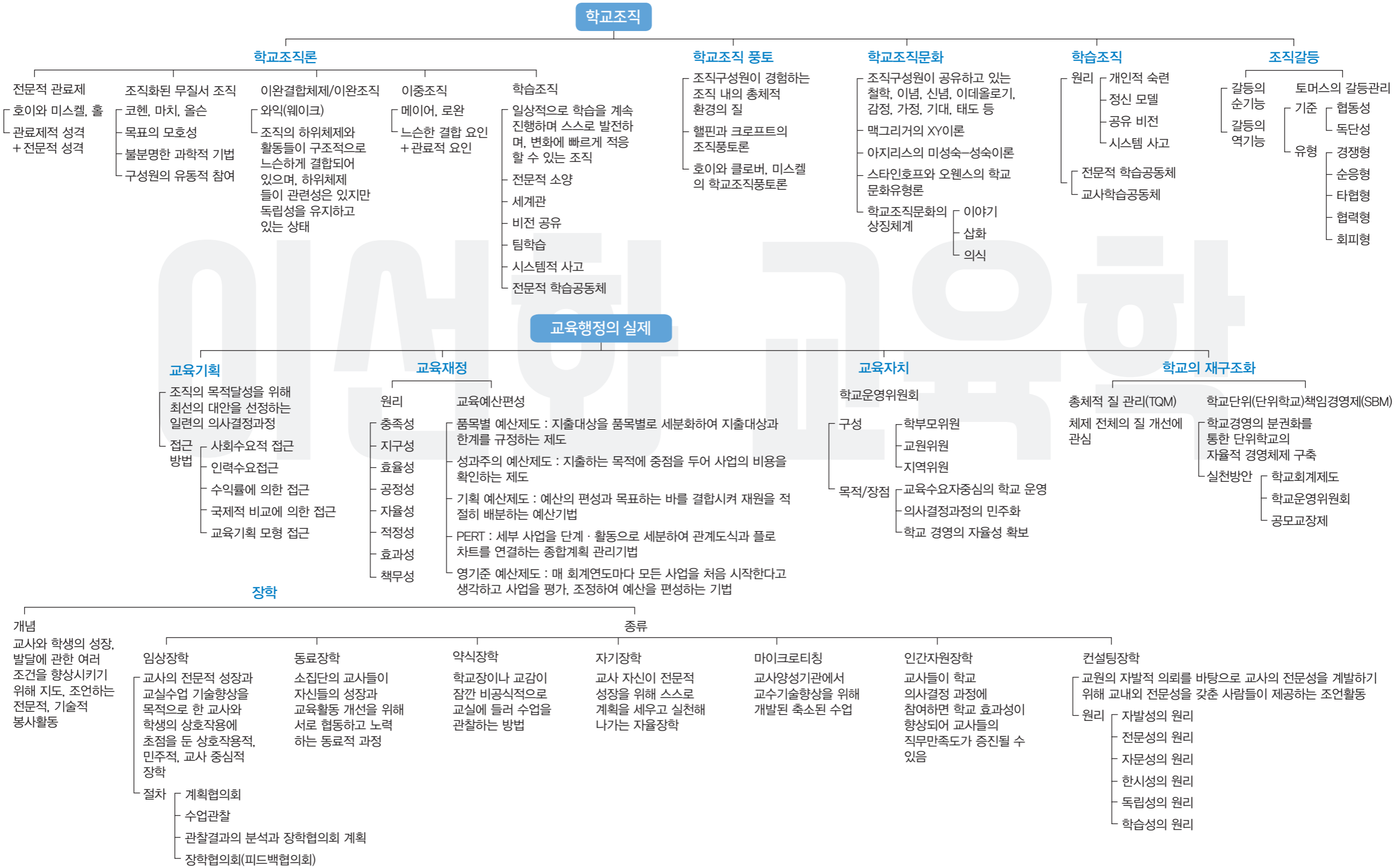
교육통계



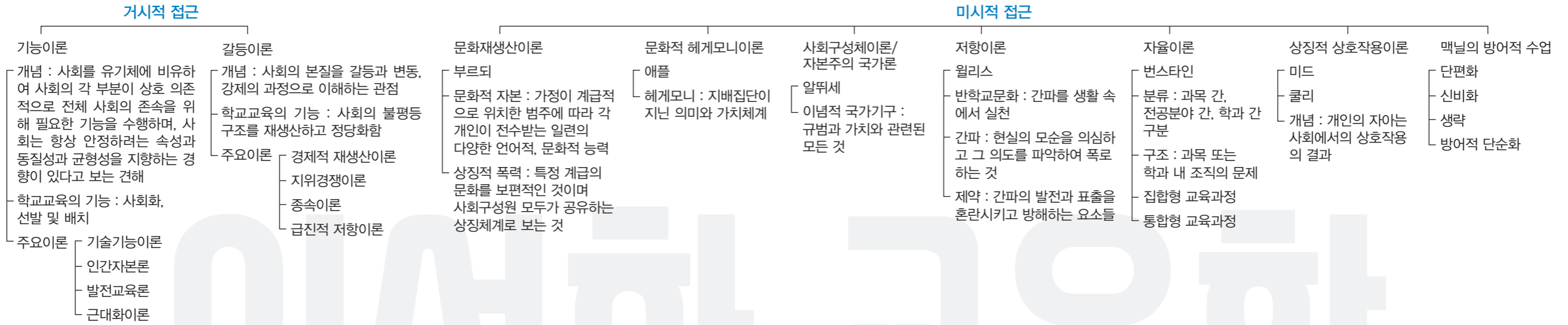
교육연구







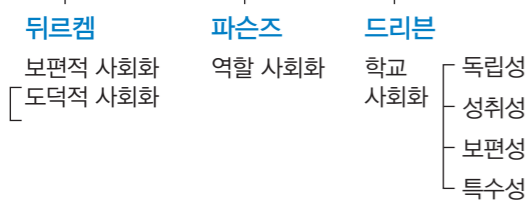
교육사회학 이론



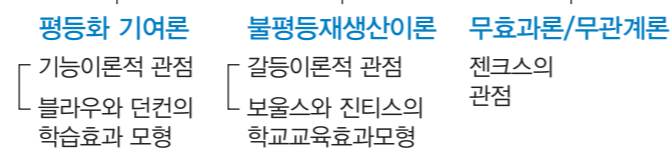
학력상승이론

- 학습욕구이론 : 인간의 학습욕구에 의해 학력상승이 나타난다는 이론
- 기술기능이론 : 과학기술의 발달로 인해 직업기술 수준이 높아져 학력 수준이 높아짐
- 지위경쟁이론 : 학력이 사회적 지위획득의 수단이기 때문에 사람들이 경쟁적으로 높은 학력을 취득하여 학력이 상승

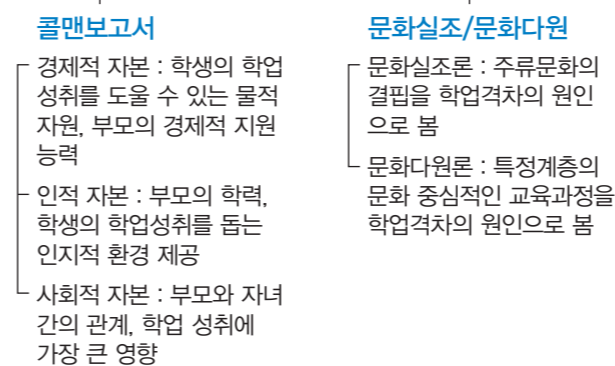
교육과 사회화



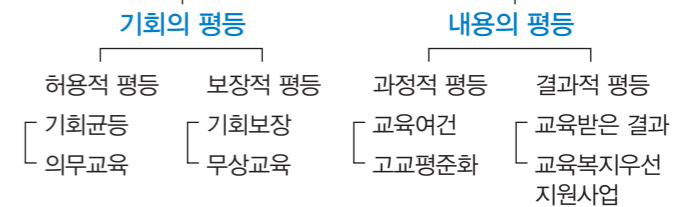
교육과 사회평등



교육격차/문화환경결핍론



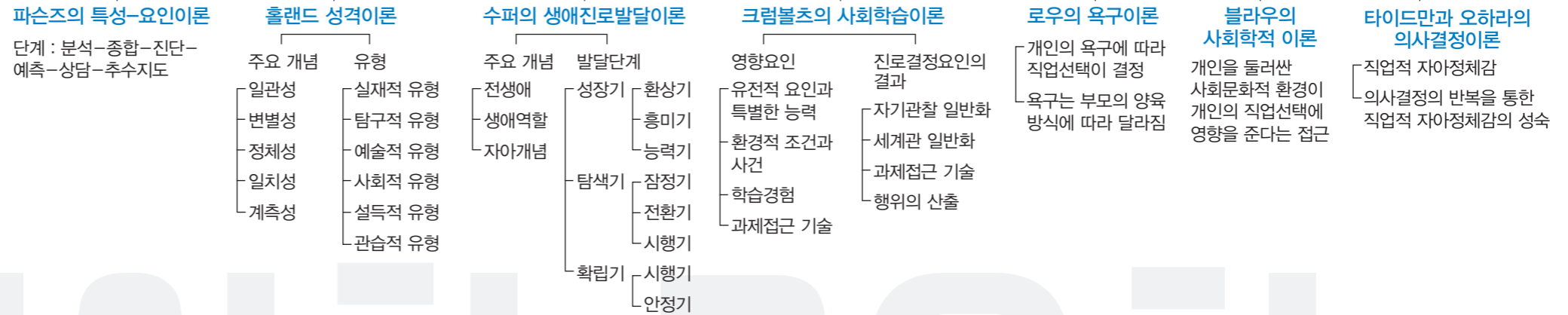
교육평등관



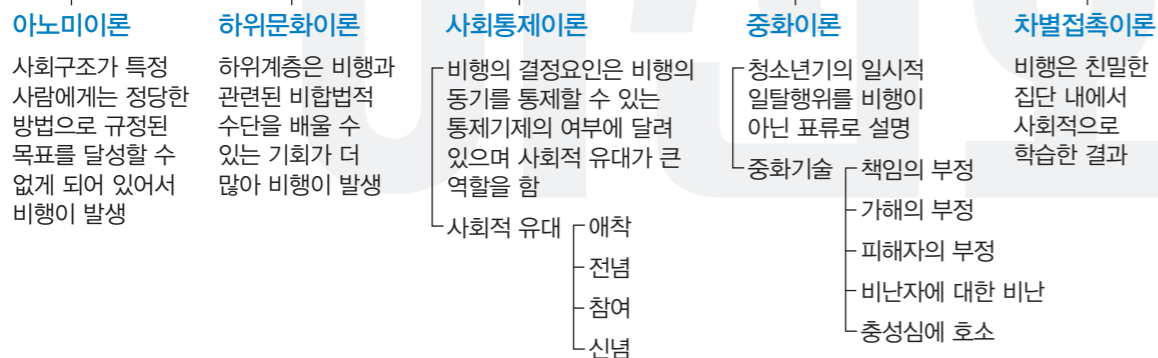
생활지도 절차

- 학생조사(이해) 활동 : 학생 이해를 위해 필요한 기초적인 자료를 조사하고 수집하는 활동
- 정보제공활동 : 학생이 당면한 여러 문제해결과 적응에 필요한 자료와 정보를 제공
- 상담활동 : 상담자와 내담자 사이에 상담과 면접의 기술을 통해 행해지는 개별적인 문제해결과정
- 정치활동 : 상담의 결과를 이용하여 학생들의 능력에 맞는 환경에 알맞게 배치하는 활동
- 추수활동 : 정치활동 후에 계속해서 당면 문제에 대하여 잘 적응하고 있는지를 사후 점검하는 활동

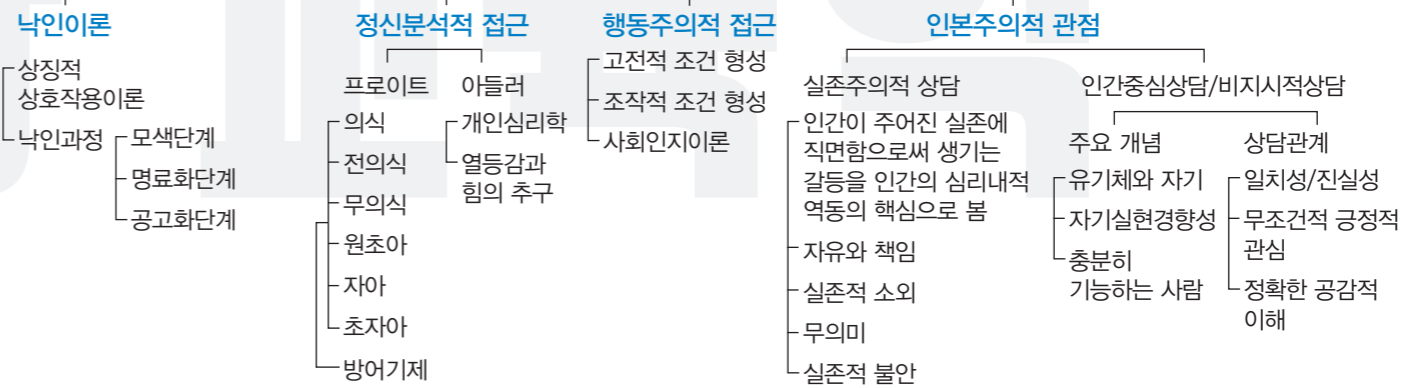
진로상담



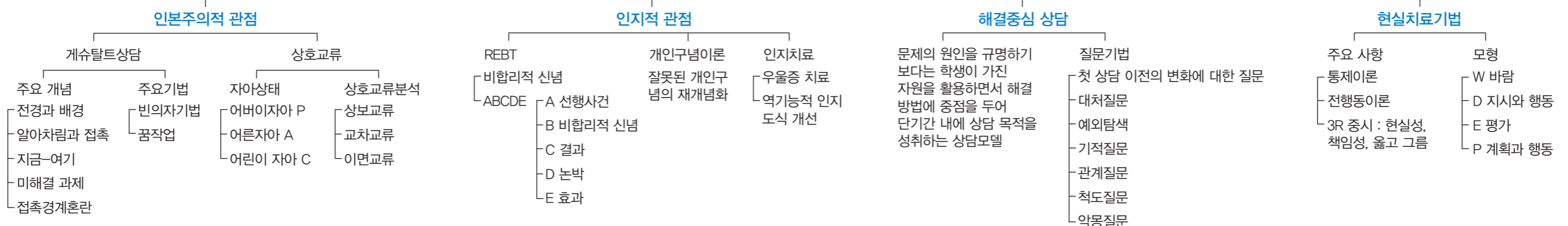
비행이론



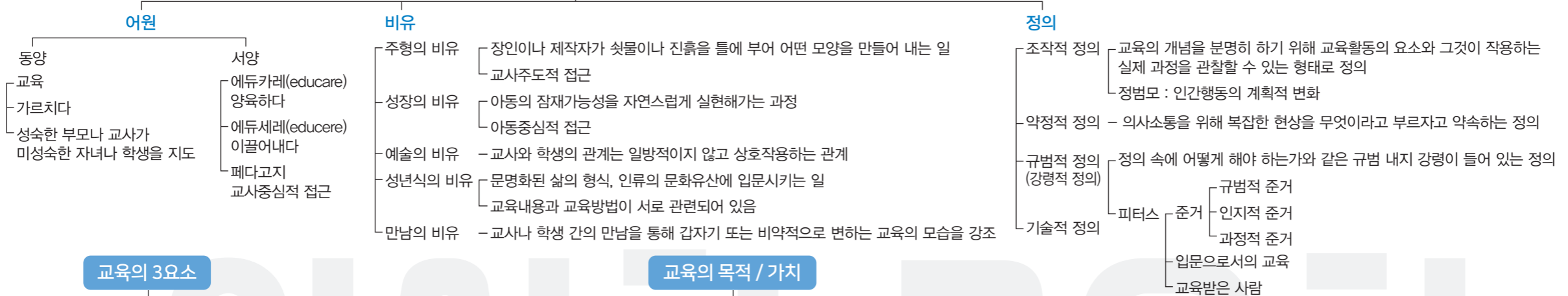
주요상담이론



주요상담이론



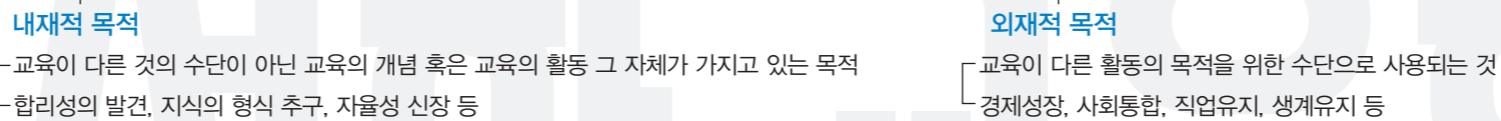
교육의 개념



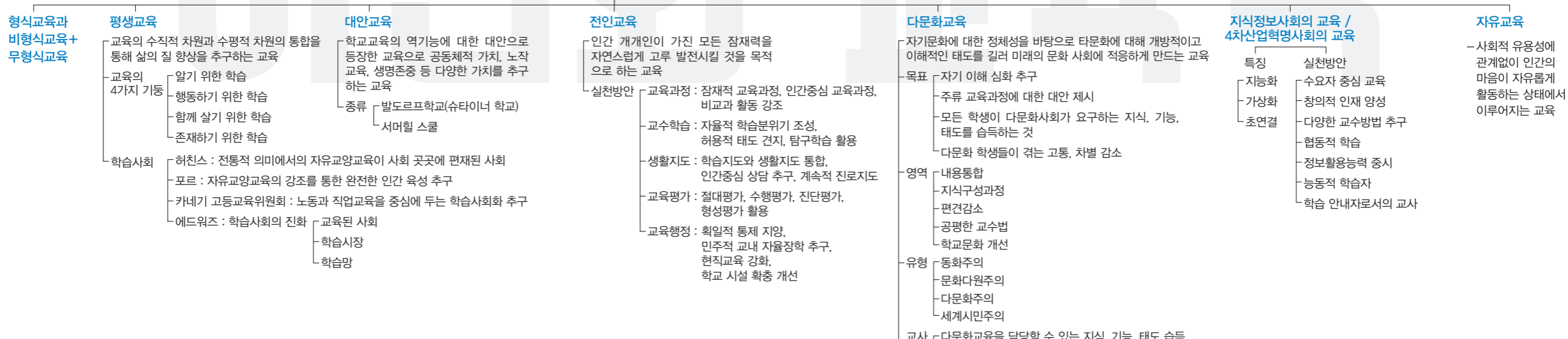
교육의 3요소



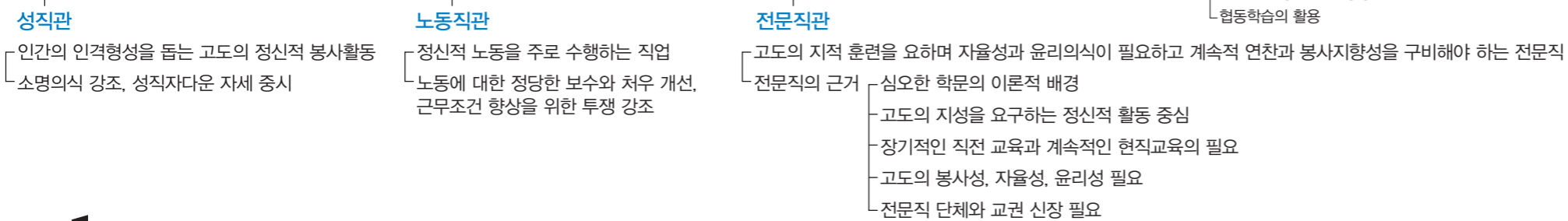
교육의 목적/가치



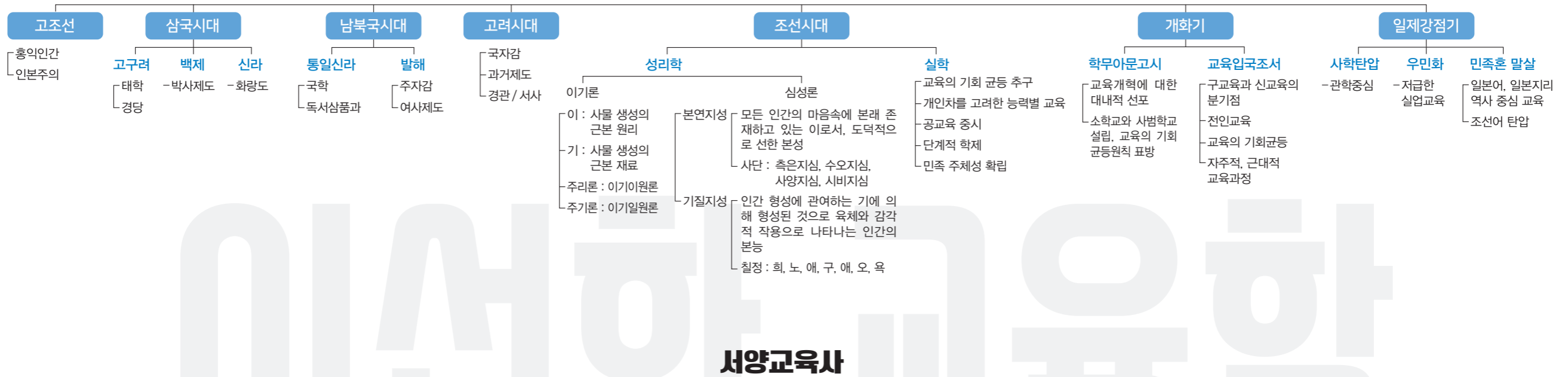
교육의 형태



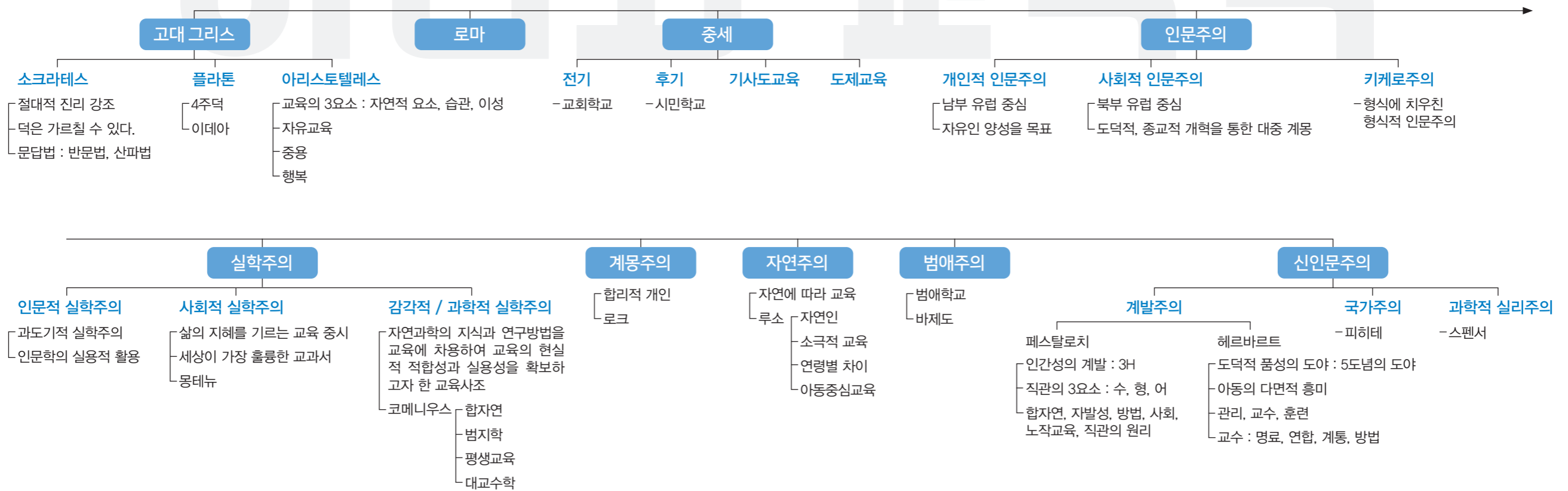
교직원

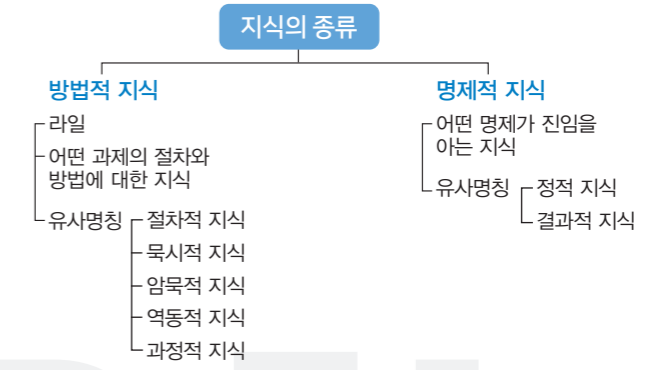
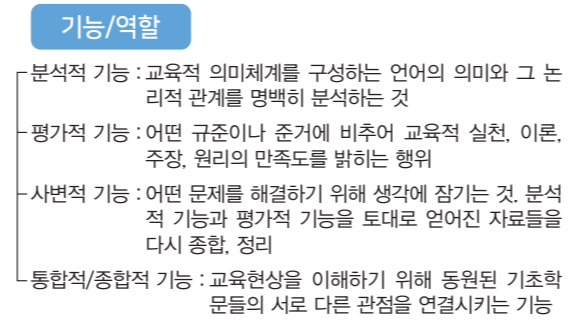
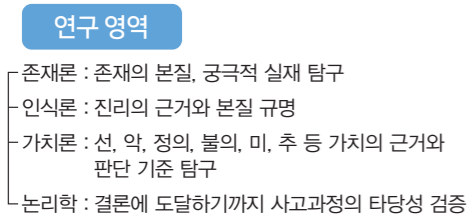


한국교육사

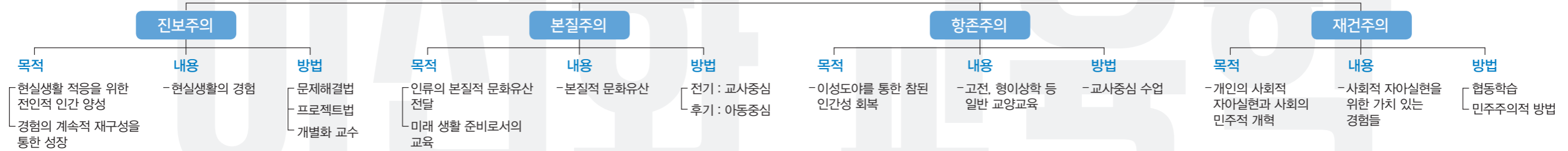


서양교육사

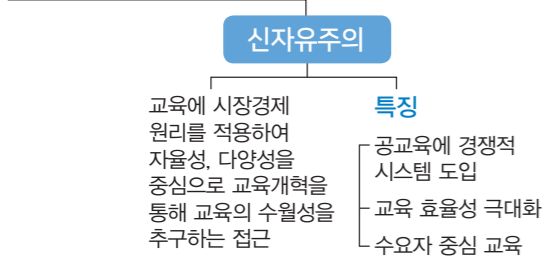
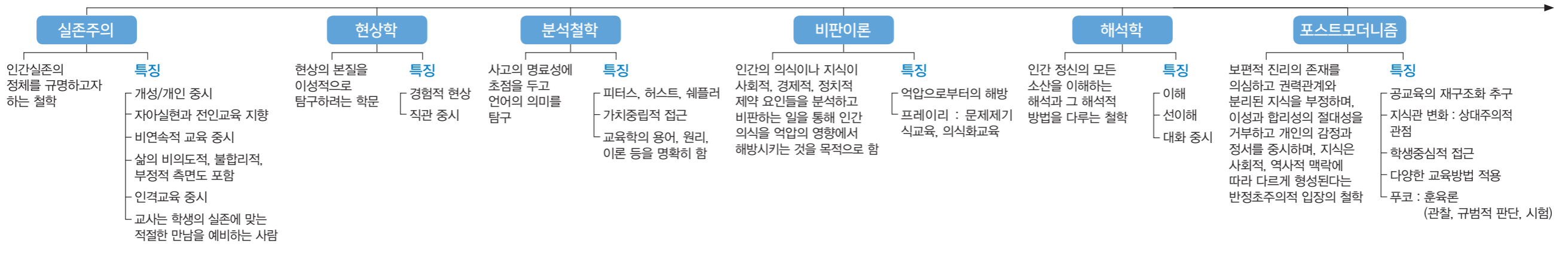




20세기 초반 미국의 교육철학



20세기 전체 교육철학



동양철학



2024학년도 교육학 논술 기출해설 특강



2024학년도 기출 적응사례 종합편



2025학년도 교육학 논술 합격전략 설명회

강의 일정		주요 내용	교재
이선화 교육학 논술 기본 이론반	1월	<ul style="list-style-type: none"> 논리적 글쓰기의 기본과 교육학 이론의 개념적 틀을 잡음 기초적 틀을 확고히 잡아 학습의 효율과 효과를 극대화하는 것을 목표로 진행 교육학 전체 영역에 대한 '구조화'를 가장 큰 목표로 잡고 큰 구조, 이론들의 관계, 전체적인 조망이 가능하도록 구조화에 집중 교육학 논술 작성의 가장 기초적인 부분부터 FAQ까지 총망라하여 논술 쓰기의 모든 것을 함께 확인 	주교재 이선화 교육학 이론서(신간) 부교재 구조화 자료 제공
	2월	<ul style="list-style-type: none"> 구조화 자료 제공, 매 강의 형성평가 실시 교육학 논술 초보를 위한 논술 작성법 Perfect Guide 스터디 운영 개별 첨삭 실시 	<ul style="list-style-type: none"> 실전모의고사 2회 실시 개인 상담
이선화 교육학 논술 심화 이론 및 활용반	3월	<ul style="list-style-type: none"> 기본 개념을 토대로, 중요 개념과 핵심 영역에 대한 폭넓은 이해, 현장 중심적 사고능력 향상을 추구 시험과 직접적으로 관련된 모든 개념을 다루고, 보다 상세하고 심화된 탐구가 이루어짐 주요 이론과 주요 개념들에 대한 세밀하고 세심한 확인과 정리, 암기 확인, 기초반에서 구조를 잡고, 심화반에서 디테일을 완성 출제 가능한 실제 상황과 이론을 연계하여 확인하고, 주요 이론의 활용을 중심으로 글쓰기 연습이 이루어짐 이론의 심화와 심화 이해를 바탕으로 한 문제 적용 및 활용 연습이 시작되는 강의 	주교재 이선화 교육학 이론서(신간) 부교재 <ul style="list-style-type: none"> 교육학 핵심 키워드 암기자료(It-Key, 잇키) 제공 프린트자료
	4월	<ul style="list-style-type: none"> 구조화 자료 제공, 매 강의 형성평가 실시 스터디 운영 개별 첨삭 실시 	<ul style="list-style-type: none"> 이론 활용 연습 글쓰기 실전모의고사 2회 실시 개인 상담
이선화 교육학 논술 기출사례 연습반	5월	<ul style="list-style-type: none"> 교육학의 전 영역과 전 주제에 대한 확실한 이해를 바탕으로 이론과 개념을 완성하며 관련 문제에 대한 연습과 풀이가 진행됨. 기초와 심화를 통해 확보된 지식을 커다란 틀을 통해 완전히 자신의 것으로 만들도록 하는 과정임 중등 임용 논술 기출문제, 객관식 기출문제(중등, 초등)와 서술형 기출문제(5급 행정고시) 중심의 확실한 정리 기출문제를 통한 이론 적용 연습과 주요 이론의 활용을 중심으로 글쓰기 연습이 이루어짐 이론의 심화와 심화 이해를 바탕으로 한 문제 적용 및 활용 연습을 병행함 	주교재 이선화 교육학 기특한 문제집(신간) 부교재 <ul style="list-style-type: none"> 이선화 교육학 완벽한 요약노트(신간) 교육학 핵심 키워드 암기자료(It-Key, 잇키) 제공
	6월	<ul style="list-style-type: none"> 구조화 자료 제공, 매 강의 형성평가 실시 개별 첨삭 실시 	<ul style="list-style-type: none"> 실전모의고사 4회 실시 스터디 운영 / 개인 상담
이선화 교육학 논술 영역별 실전문제반	7월	<ul style="list-style-type: none"> 예상문제 중심으로 각 영역별 실질적인 문제 풀이와 대비법을 집중 연습하는 과정 예상문제와 직결된 핵심 이론에 대한 최종적 점검이 함께 이루어짐 2024년 실시되는 각종 교육학 서술형 시험의 즉각적 풀이 자료 제공 각 영역별 인출 및 활용형 실전문제 매주 연습 / 풀이 	주교재 이선화 교육학 논술완성 실전문제집(신간) 부교재 <ul style="list-style-type: none"> 이선화 교육학 완벽한 요약노트(신간) 교육학 핵심 키워드 암기자료(It-Key, 잇키) 제공 프린트 자료
	8월	<ul style="list-style-type: none"> 실전모의고사 4회 실시 개별 첨삭 실시 스터디 운영 	
이선화 교육학 논술 파이널 적응 모의고사반	9월	<ul style="list-style-type: none"> 실전 예상문제를 통해 실제 시험 대비를 함. 예상되는 형태와 유형, 영역에 대한 엄밀한 검토를 통해 구성된 실전 모의고사 연습을 통해 합격을 쟁취함 주제별 정리 	주교재 <ul style="list-style-type: none"> 모의고사 문제와 풀이 자료 요약정리 자료
	10월	<ul style="list-style-type: none"> 매 강의 실전 모의고사 실시(모고 총 30회 이상 제공) 영역별 키워드 문장 암기 및 인출자료 제공 	부교재 <ul style="list-style-type: none"> 이선화 교육학 완벽한 요약노트(신간) 프린트 자료
	11월	<ul style="list-style-type: none"> 개별 첨삭 실시 스터디 운영 	

※ 4월, 8월에는 공개모의고사가 실시됩니다. ※ 전체 강의 일정은 추후 변경될 수도 있습니다.

합격후기



시험 보면서 이선화 교수님 신들리셨나... 하면서 봤습니다.
강조하셨던 것이 그대로 나와서요.ㅎㅎ
교수님, 정말 감사드립니다! ^^

의심 없이 이선화 선생님 믿고 따라가시면 좋은 결과 있으실 겁니다
ㅠㅠ 킹갓선화쌤..

지난 몇 년간 이선화 선생님의 수업을 인강, 직강으로 듣고 올해 교육학 20점이라는 좋은 결과가 나왔습니다.
그동안 힘이 되는 수업 해주셔서 감사합니다!

교육학에 대해 고민이 깊으시다면, 아무 고민없이 선화쌤 커리를 꼭 따르며 이해중심으로 공부, 암기하고 문제를 많이 풀어본다면 교육학에서 높은 점수를 받을 수 있으실 거라 생각합니다. 또한 선화쌤께서 짜주시는 스터디원들과 함께 인출위주로 스터디를 병행하셔서 제 교육학 공부의 효과가 배가 되었다고 생각합니다.

단순히 외우는 공부가 아닌, 학교 현장에서 활용하기 위해 이해를 바탕으로 공부하는 교육학이라 저의 교직관을 형성하는 데에도 큰 거름이 되었습니다. 감사합니다!!

2년동안 교수님 강의 들으며 어두운 수험기간을 너무 어둡지 않게 보낼 수 있었어요.
밝은 에너지를 가지고 가르쳐주셔서 감사합니다.
교수님을 본받아 저도 좋은 교사가 되겠습니다!

교수님 너무 감사드려요~ 교수님 덕분에 올해 교육학 20점 만점 받았습니당ㅎㅎ 강의와 모의고사때 언급해 주신 부분 다 나와서 문제풀며 정말 신기했어요ㅎㅎㅎ
감사합니다^^

교수님 감사해요♡ 덕분에 초수임에도 불구하고 교육학 20점 만점으로 1차 합격했습니다!!

진짜 교육학 꼴통이었던 저를 먹살 잡고 여기까지 이끌어주셔서 감사합니다ㅠㅠㅠㅠ

덕분에 19점!!!!으로 컷+8 안전빵으로 1차 합격했어요
쌤 사랑해요

교육경험이 부족한 저에게 교수님의 올해 7~8월 강의는, 다양한 맥락에 적용할 수 있는 구체적인 방안을 두루 알게 되는 가뭇의 단비와도 같은 강의였습니다.
너무 막연하게만 느껴졌던 '논술', 매해 급변하는 출제기조 속에서 정확한 서술 방향성을 제시해주셔서, 그리고 항상 따뜻하게 강의해주셔서 감사했습니다!

공부할 때 너무 외로웠는데 선생님 강의를 보면 너무 힘이 났어요.
정말 감사드려요♡
교육학 처음에 시작할 땐 막막했는데 선화쌤 말대로 복습 철저히 하고, 또 계속 열심히 꾸준히 공부하니 정말 많이 내재화가 되어 재미있게 공부한 것 같아요!

19.33나왔습니다. 감사합니다!
선생님 조언대로 근거를 명확하게, 구체적으로 썼어요
전공에서 실수한 거 땀에 마음 아팠는데 교육학 덕분에 그래도 커버했다고 생각해요ㅠㅠ 컷 +16점이에요

교수님, 초수생이고 너무 힘든 1년을 보냈는데, 교수님의 위로와 유머 덕에 1년 참 행복하게 보냈습니다.
교수님의 가르침 덕에 20점 만점으로 1차 합격했어요. 2차까지 힘낼게요 감사합니다

교수님 진짜 너무 너무 감사드려요.. 저 초수에 9월 달부터 시작해서 3개월 동안 공부했는데 교육학 18.33 맞아서 1차 합격했습니다ㅠㅠ
ㅠㅠ 정말 기적이에요! 3~4월 강의 + 모의고사 강의만 들었는데도 교수님 믿고 열심히 했더니 예상보다 훨씬 좋은 점수 받을 수 있었습니다.
정말 감사합니다:)

교수님 덕분에 교육학 20점 받았어요
너무 기쁩니다
정말 무한히 감사드려요

명료하게 설명해주시고
중요하다고 하신 거 다 나와서
시험 때 온몸에 소름 돋았습니다
눈물이 나오더라고요
작년에 교육학 시험 때 큰 실수를 해서 점수 깎여서 너무 속상했고 결국 1점차로 최탈해서 올해 공부할 때 계속 생각나고 그래서 항상 트라우마를 안고 긴장하며 공부했거든요~
2차 잘 보고 오겠습니다!
이선화 교수님 너무너무 최고!!!!!!❤❤❤❤❤

교수님, 초수생이고 너무 힘든 1년을 보냈는데, 교수님의 위로와 유머 덕에 1년 참 행복하게 보냈습니다.
교수님의 가르침 덕에 20점 만점으로 1차 합격했어요. 2차까지 힘낼게요 감사합니다.

선생님, 안녕하세요! 늦었지만 최종합격 소식 전해드립니다. 2차 점수를 1차 점수로 커버해서 합격했습니다.
오랜 시간동안 좋은 강의해주셔서 감사드립니다!!

선생님 제 교육학 점수는 교수님의 강의력과 따스한 응원 덕분입니다.
1년동안 함께 해주셔서 정말 감사합니다!!

교수님 !!!!! 저 합격했습니다 !!!!! 정말 교수님 덕분에 교육학 점수도 잘 받고.. 이렇게 최종합격까지 올 수 있었어요 ㅠㅠㅠㅠ 정말 교수님 커리를 탄 게 신의 한 수였습니다 !!!!! 정말 한 해 동안 감사했습니다 교수님 ❤❤❤❤❤

