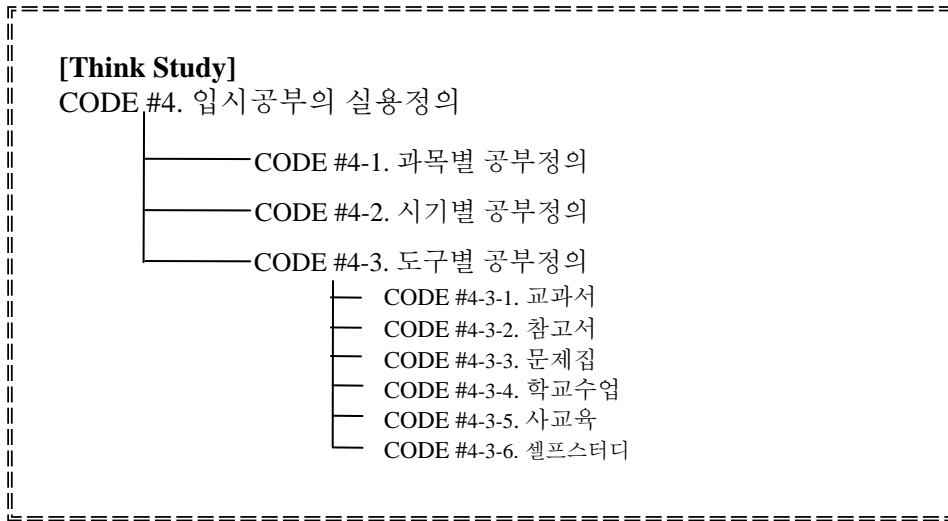


[Think Study 4(입시공부의 실용정의)] _ CODE



4.3. 도구별 공부정의

도구별 정의는 공부하는데 활용되는 대표적인 학습도구인 ‘교과서, 참고서, 문제집, 학교수업, 사교육, 셀프스터디’ 6가지 항목에 대해 다룬다. 6가지 학습 도구의 용도와 활용방법 그리고 각 도구를 선택하기 위한 가이드까지 알아둬야 자신에게 필요한 도구를 지능적으로 이용할 수 있다.
도구별 공부정의를 통해 지금까지 품고 있던 공부 도구에 대한 잘못된 생각을 바로잡고, 각 도구를 적절하게 활용할 수 있도록 하자.

[Think Study]

CODE #4-3. 도구별 공부정의

『 도구별 공부정의

– 기반학습과 시험학습의 도구별 적용 개괄』

- 교과서-참고서-학교수업-사교육-셀프스터디-나의 스키마 -> 기반학습
- 문제집-(학교수업)-(사교육)-셀프스터디-나의 근육 -> 시험학습
- 필수재: 교과서, 학교수업, 셀프스터디 -> 최우선/최대 활용
- 선택재: 참고서, 문제집, 사교육 -> 정확한 선택, 효율적 활용

[Think Study 4(입시공부의 실용정의)] _ CODE

4.3.1. 교과서

[Think Study]

CODE #4-3-1. 교과서

『 교과서(필수재) 는 기반학습/시험학습의 근본 Source이다. 』

- 3대 시험의 공식적 시험범위
- 최우선적으로 100% 습득해야 할 대상

4.3.2. 참고서

[Think Study]

CODE #4-3-2. 참고서

『 참고서(선택재)는 기반학습을 위한 교과서의 보조도구이다. 』

- 전체 기준 : 공부지도부합성 + 스키마연결성 + 기타구성 (+ 현실적 상황)
- 과목별 기준 : 수학(필수),
과학/사회(선택) -> 교과서 연계
언어/외국어(선택) -> 교과서 연계<교과서 별도

4.3.3. 문제집

[Think Study]

CODE #4-3-3. 문제집

『 문제집(선택재)은 시험학습을 위한 교과서의 보조도구이다. 』

- 전체 기준 : 신뢰성 + 나의 수준 부합성 + 해설상세도 + 기타구성 (+ 현실적 상황)
- 과목별 기준 : 언어/외국어 > 수학 > 과학/사회
- 형태별 기준 : 수능형 문제집 - 문제이해-응용/통합/신유형/실생활
 1. 책형 문제집 - 분석>연습
 2. 8절 문제집 - 분석<연습내신형 문제집 - 암기확인/기초유형습득/많은 연습, 학교특성 고려

[Think Study 4(입시공부의 실용정의)] _ CODE

4.3.4. 학교수업

[Think Study]

CODE #4-3-4. 학교수업

『 학교수업(필수재)은 기반학습/시험학습의 중간 과정이다. 』

- 수업 비중 : 기반학습 > 시험학습
- 최우선/최대 활용 : 시간효율성/내신직결성 고려
예-수-복 Cycle

4.3.5. 사교육

[Think Study]

CODE #4-3-5. 사교육

『 사교육(선택재)은 학교수업의 보조도구이다. 』

- 선택 기준 : 공부지도부합성 + 스키마연결성 + 기타기술 (+ 현실적 상황)
- 수업 비중 : 기반학습 > 시험학습
- 효율적 활용 : 필수재(학교수업, 셀프스터디)와의 기회비용 고려
예-수-복 Cycle

다음은 사교육의 대표적인 세 가지 종류 - 학원, 인터넷강의(이하 인강), 과외 - 에 대하여 7가지 조건을 상호 비교한 자료이다.

	강의 질	가격	선택적 수강	질의 응답	시간/장소 제한	관리	경쟁적 분위기
학원	판단 불가	중간	불가	중간	제한	중간	존재
인강	공인된 질	저렴	가능	어려움	없음	Self	없음
과외	판단 불가	고가	맞춤형	쉬움	중간	맞춤형	없음

[Think Study 4(입시공부의 실용정의)] _ CODE

4.3.6. 셀프스터디

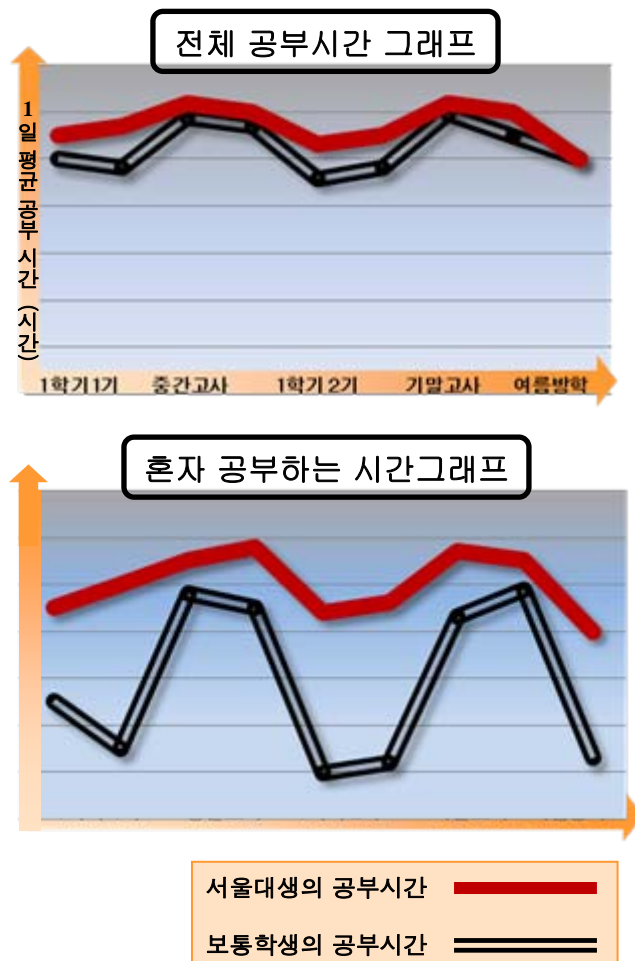
[Think Study]

CODE #4-3-6. 셀프스터디

『 셀프스터디(필수재)는 기반학습/시험학습의 최종 과정이다.』

- 최상위 도약을 위한 핵심 승부처
- 기반학습 : 나의 스키마와 연결시키는 단계
- 시험학습 : 나의 근육으로 만드는 단계

[참고자료 _ 서울대생과 보통학생의 “전체 공부시간” 비교 그래프 & 서울대생과 보통학생의 “혼자 공부하는 시간” 비교 그래프]



Self CheckList

1. '참고서/문제집'의 CODE와 나의 기본서/문제집을 비교,평가하여 잘된 점과 잘못된 점을 적어보자.

2. '학교수업/사교육 CODE'와 나의 학교수업/사교육을 비교,평가하여 잘된 점과 잘못된 점을 적어보자.

3. 셀프스터디 CODE'와 나의 셀프스터디를 비교,평가하여 잘된 점과 잘못된 점을 적어보자.