

의대생의 비문학 독해 교정술 2027

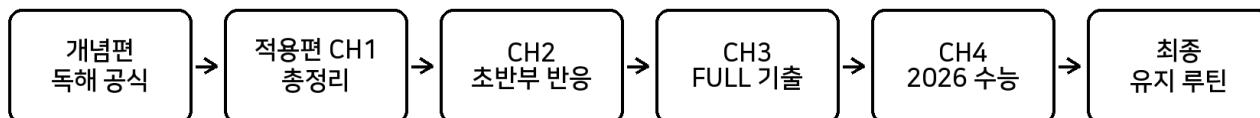
# 2-3 주 완성 PRODUCT STUDY PLANNER

개념편 단기 관통 -&gt; 적용편 총정리 -&gt; 초반부 반응 훈련 -&gt; FULL 기출 체화 -&gt; 2026 수능 적용

학생이 스스로 계획을 못 세워도, 오늘 무엇을 어디까지 하고 무엇을 제출해야 하는지 한 장씩 따라가게 만든 운영형 플래너

학생 이름	
시작일	
목표 종료일	
선택 트랙	21 일 표준 / 14 일 압축
하루 확보 시간	최소 120 분 / 표준 180 분 / 강화 240 분
관리자 확인	

## 2-3주 완성 운영 구조



운영 원칙: 개념은 빠르게 전체 회로를 만든 뒤, 적용편에서 기출로 체화한다.

완료 기준 = 읽은 페이지 수가 아니라, 처음 보는 지문에서 같은 사고 회로를 꺼낼 수 있는가

완료 기준: “책을 읽었다”가 아니라 “새 지문에서 같은 사고 회로가 자동으로 나온다.”

# 0. 사용법: 이 문서는 계획표가 아니라 운영 시스템이다

**학생에게 주는 한 줄 지시**  
 매일 "읽은 분량"이 아니라 "오늘의 그림 + 오답/교정 한 줄 + 내일 복습 질문"을 제출하면 된다. 산출물이 없으면 완료가 아니다.

구성	쓰는 방법	학생 행동
21 일 표준안	대부분의 학생용. 개념편 6 일, 적용편 14 일, 최종 1 일	매일 3 시간 안팎 확보
14 일 압축안	방학/국어 집중기간. 개념편 4 일, 적용편 8 일, 보정 2 일	매일 5-6 시간 확보
Daily Brief	각 Day 별 1 장 지시서. 오늘 끝낼 곳, 시간표, 산출물, 통과 기준 포함	그날 페이지만 보고 실행
백지 복습 툴	중간중간 개념 전체를 보지 않고 복원	완주 기준 미달 시 다음 단계 진입 금지
관리용 체크	학생이 수동적일 때 산출물 중심으로 관리	"공부했어?" 대신 "그림 보여줘"

## 하루 운영 5 단계

단계	시간	무엇을 하는가	결과물
START	10 분	전날 그림을 보지 않고 복원. 어제 틀린 문장 1 개만 다시 생각.	복습 체크
INPUT	60-90 분	오늘 범위를 읽되, 줄글 암기가 아니라 그림/행동강령을 뽑음.	핵심 표시
OUTPUT	30-45 분	오늘의 그림을 A4 한 장에 작성. 개념은 반드시 그림으로 다시 만들.	오늘의 그림
APPLY	40-90 분	적용편 지문은 반드시 먼저 풀고, 그 다음 해설 사고와 비교.	목차/오답표
CLOSE	10 분	오늘 교정 한 줄, 내일 복습 질문 1 개, 미달 시 보충 계획 작성.	마감 기록

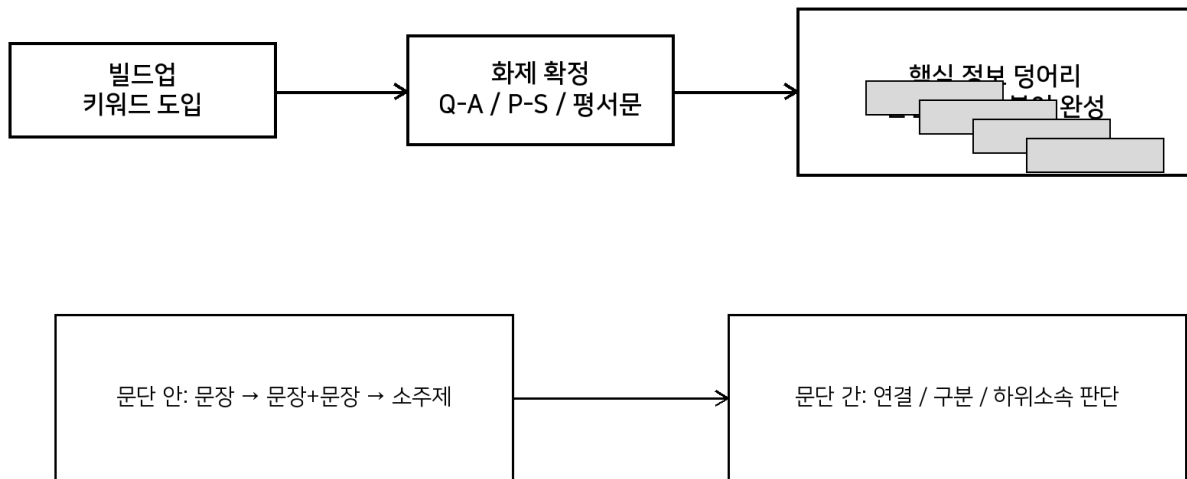
## 시간이 부족한 날의 선택지

모드	허용 시간	줄여도 되는 것	절대 줄이면 안 되는 것
최소	120 분	예시 지문 일부, 필기 장식, 긴 문장 베껴쓰기	오늘의 그림, 백지 질문, 해설과 내 사고 비교
표준	180 분	없음. 이 플래너의 기본 운영 시간	직접 풀이 -> 해설 비교 순서
강화	240 분 이상	없음. 대신 약점 지문 리플레이 추가	오답 원인 분류와 재현

# 1. 책 분석과 학습 설계 원리

이 책은 “독해 사고”를 눈에 보이는 그림과 절차로 바꾸는 자습서다. 따라서 계획도 단순 페이지 분배가 아니라, 매일 어떤 사고 그림을 만들고 어떤 지문에 적용할지까지 지정해야 한다.

## 거시 독해: 키워드에서 핵심 정보 덩어리까지



분석 항목	교재에서의 의미	계획에 반영한 방식
개념편의 역할	평가원 지문이 어떤 정보와 구조로 이루어지는지, 그리고 그 구조를 어떻게 읽을지 공식화	6 일 안에 전체 사고 회로를 빠르게 관통. 세부 암기보다 그림 복원 우선
적용편 CH1	개념편 전체를 그림 순서로 총정리	개념편 종료 직후 하루를 배치해 회로를 재조립
적용편 CH2	1 문단-2 문단 초반부 반응 훈련. Q/P/평서문/리드형 분류	3 일 배치. 초반부만 따로 떼어 반응 속도 훈련
적용편 CH3	FULL 지문을 인문, Q-A, P-S, 평서문형으로 적용	유형별 지문을 하루 단위로 묶고, 지문마다 목차와 오답 표 작성
적용편 CH4	2026 학년도 수능에 적용	최신 기출 3 지문을 시간 재고 풀며 실전 전환
시각화의 역할	독해는 보이지 않는 사고라서, 그림으로 이해하고 그림으로 복습해야 함	매일 “오늘의 그림” 지정. 백지 복습도 글 설명이 아니라 도식 복원 중심

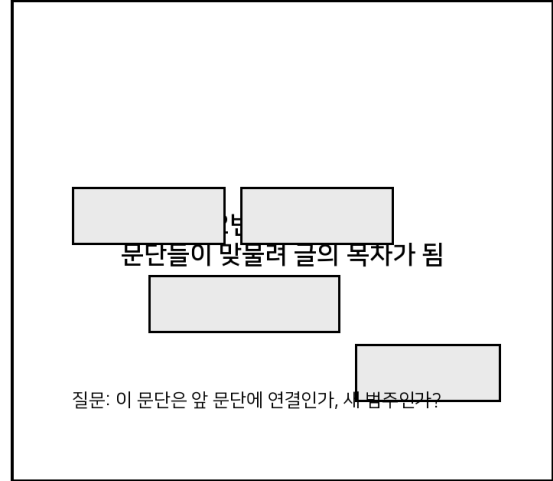
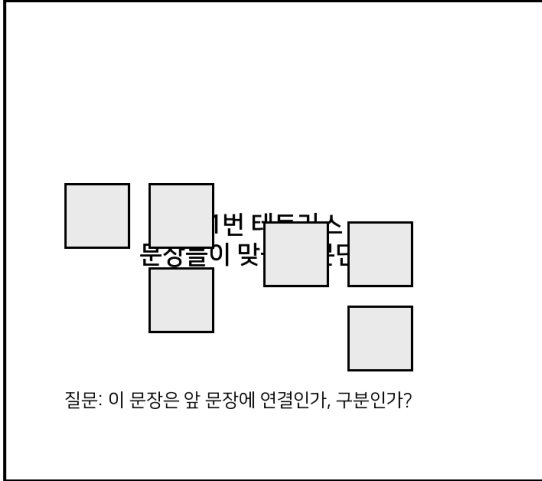
## 전체 범위와 권장 분할

구간	쪽	학습 역할	완료 기준
개념편 PART 01 + CH1	p.5-21	공부 태도, 루틴의 필요성, 책의 독해관 세팅	기본기/일관성/루틴이라는 목적을 자기 말로 설명
개념편 CH2 Theme1	p.22-27	핵심 정보, 보조 정보, 화제 3 패턴	키워드->화제, Q-A/P-S/평서문형을 분류
개념편 CH2 Theme2	p.28-51	글 초반부, 핵심 정보 덩어리, 보조 정보 삽입	1 문단을 읽고 “그래서 무엇을 설명?” 질문을 띄움
개념편 CH2 Theme3	p.52-64	그림그플+구조독해 행동강령, 테트리스 독해	새 문단 진입 때 연결/구분/하위소속 판단
개념편 CH2 Theme4	p.65-127	쪼개기, 나열, 통시적 흐름으로 목차 생성	상위/하위 위상을 틀리지 않고 구조화
개념편 CH3 Theme0-1	p.128-157	정의 확보와 난해한 문장 처리	정의 박스, 수식어 묶기, 긴 성분 재배치
개념편 CH3 Theme2	p.158-210	순접, 인과, 예시, 역접, 원칙-예외	문장 간 연결/구분을 근거와 함께 설명
개념편 CH3 Theme3-4 + CH4	p.211-280	공식/과정, 포함/부속, 추상, 반댓값, 극단, 시각화, 그런갑다	미시 트리거 15 개 이상을 즉시 말함

적용편 CH1	p.6-19	개념편 전체 독해법을 그림 순서로 재조립	A4 한 장에 전체 회로 복원
적용편 CH2	p.20-59	1 문단-2 문단 초반부 유형 훈련 32 개	초반부 유형을 10 초 안에 분류
적용편 CH3	p.60-210	인문, Q-A, P-S, 평서문형 FULL 지문 체화	12 개 FULL 지문 목차와 오답 TOP5 작성
적용편 CH4	p.211-245	2026 학년도 수능 3 지문 실전 적용	시간 재고 풀기+해설 사고 비교+최종 루틴

## 2. 핵심 독해 회로 요약

### 테트리스 독해: 문장과 문단을 맞물리게 쌓기



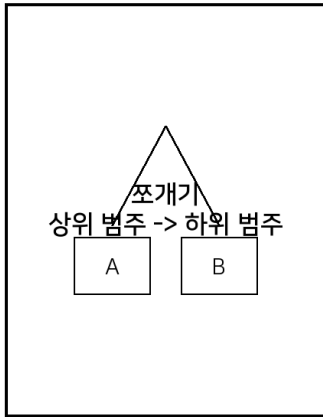
독해는 두 번의 테트리스다. 첫째, 한 문단 안에서 문장들이 앞 문장과 맞물려 소주제를 만든다. 둘째, 그렇게 만든 문단들이 앞 문단과 맞물려 지문 전체의 목차를 만든다.

### 지문 초반부 4유형 반응표

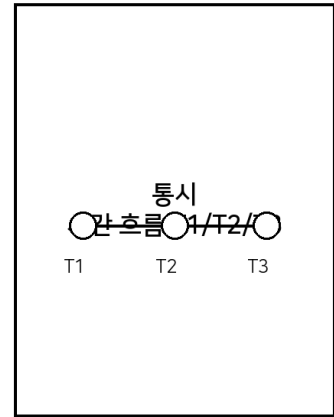
초반부 신호	첫 반응	오늘의 독해 방향
Q 제시	답을 기다린다	Q -> A
P 제시	해결책을 찾는다	P -> S
확실한 평서문	그 말을 구체화한다	키워드 -> 화제
화제 불명확	1문단 정보를 끌고 내려간다	지문 리드형

초반부는 독자가 끌려가는 구간이 아니라, 읽을 방향을 세팅하는 구간이다.

# 목차 생성 3도구



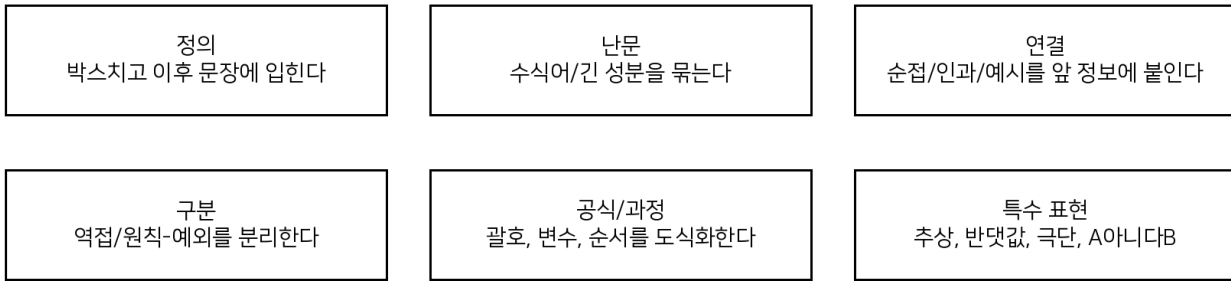
1. 항목 1
2. 항목 2  
나열  
같은 위상 넘버링
3. 항목 3
4. 항목 4



목차를 짚다는 것은 정보를 위상에 맞게 배치한다는 뜻이다.

# 3. 미시 트리거와 적용편 프로토콜

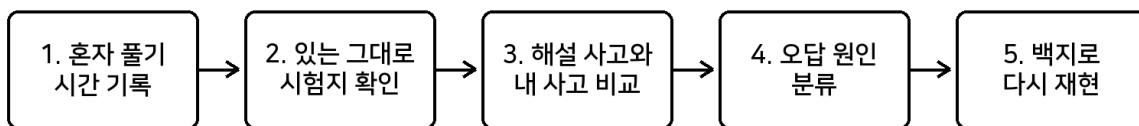
## 미시 트리거 지도



미시 독해는 거시 독해를 대체하지 않는다. 핵심 정보라는 큰 그림 안에서 정확도를 올리는 도구다.

미시 독해는 “문장 하나를 정확히 읽는 도구”다. 하지만 중심은 늘 핵심 정보다. 정의, 인과, 예시, 역접, 공식, 과정, 특수 표현을 만나면 즉시 처리하 되, 그 처리가 지문 목차 안에서 어디에 소속되는지까지 확인해야 한다.

## 적용편 지문 5단계 프로토콜



해설을 읽는 목적은 정답 확인이 아니라, “그 문장에서 어떤 생각을 했어야 하는가”를 교정하는 것이다.

# 4. 21 일 표준 Day-by-Day 총괄표

권장안이다. 개념편을 6 일 안에 압축 완성하고, 7 일차에 적용편 총정리로 전체 회로를 재조립한 뒤, 초반부 훈련과 FULL 지문, 2026 수능까지 순서대로 적용한다.

## Week 1: Day 1-7

Day	오늘 끝낼 곳	목표	제출물/통과 기준
Day 1	개념편 p.5-27 오리엔테이션 + 핵심/보조 + 화제 3 패턴	책의 목적을 잡고, 정보가 핵심/보조로 나뉘며 화제가 3 패턴으로 제시된다는 기준을 만든다.	제출물: 핵심/보조 퍼즐 1 장 + 화제 3 패턴 압기카드 통과: 처음 보는 1 문단에서 키워드와 화제 후보를 분리해 말하면 통과
Day 2	개념편 p.28-64 글 초반부, 핵심 정보 덩어리, 행동강령	1 문단에서 키워드->화제로 초점화되는 과정을 이해하고, 문단을 붙여 읽는 행동강령을 세운다.	제출물: 초반부 funnel + 보조정보 삽입 CASE 1/2 통과: 새 문단을 볼 때 "이전 화제 유지인가 전환인가" 질문이 나오면 통과
Day 3	개념편 p.65-127 목차 생성: 쪼개기, 나열, 통시	정보를 위상에 맞게 배치하는 법을 배운다. 상위/하위 범주, 공통서술범주, 시간 흐름을 파악한다.	제출물: 거시 독해 백지복습지 1 차 완성 통과: A-B-C 가 수평인지 상하인지 근거를 들어 배치하면 통과
Day 4	개념편 p.128-157 정의 처리와 난해한 문장 풀기	용어 정의를 확보하고, 긴 문장을 수식어/문장성분 단위로 분해해 읽는다.	제출물: 정의 3 톨 카드 + 난문 분해 5 문장 통과: 정의된 개념을 후속 문장에 다시 적용해 설명하면 통과
Day 5	개념편 p.158-210 문장 연결/구분: 순접, 인과, 예시, 역접, 원칙-예외	잘 읽은 문장을 서로 붙이거나 분리하는 미시적 판단을 제화한다.	제출물: 문장 연결/구분 체크리스트 + 예시 3 개 통과: 표지어가 없어도 내용상 연결/구분을 판단하면 통과
Day 6	개념편 p.211-280 공식·과정·특수표현 + 시각적 모델링 + 그림갑다	미시 트리거를 전체적으로 완성하고, 머리로 안 되면 그림으로 바꾸는 기준을 만든다.	제출물: 미시 트리거 전체 맵 + 개념편 최종 백지 통과: 미시 트리거 15 개 이상을 예시와 함께 말하면 통과
Day 7	적용편 p.6-19 독해 공식 총정리: 개념편을 하나의 그림으로 재조립	적용편 CH1 의 STEP 흐름을 따라 거시+미시를 하나의 회로로 묶는다.	제출물: A4 독해 공식 마스터 1 장 통과: 개념편 없이 A4 한 장만 보고 전체 독해법을 설명하면 통과

## Week 2: Day 8-14

Day	오늘 끝낼 곳	목표	제출물/통과 기준
Day 8	적용편 p.20-27 초반부 유형 1: Q->A	1 문단에서 의문이 제시되는 경우, 답을 기다리는 주도적 독해를 만든다.	제출물: Q->A 초반부 분류표 통과: Q 가 나오면 답을 찾을 위치를 예측하며 읽으면 통과
Day 9	적용편 p.27-34 초반부 유형 2: P->S + 확실한 평서문	문제 제시와 확실한 평서문형을 구분하고, 각각의 후속 독해 방향을 다르게 설정한다.	제출물: P->S/평서문 초반부 반응표 통과: 문제점, 해결책, 구체화 대상을 혼동하지 않으면 통과
Day 10	적용편 p.35-59 초반부 유형 3: 지문 리드형, 예외, 첫 문장 핵심	화제가 명시되지 않을 때 1 문단 정보를 정리해서 2 문단에 붙이는 훈련을 끝낸다.	제출물: 1 문단-2 문단 붙이기 매뉴얼 통과: 예시 32 개 중 24 개 이상을 유형 분류하면 통과
Day 11	적용편 p.60-77 FULL 인문 1 번: 노자/한비자/유학자 견해	긴 인문 지문에서 견해 나열과 비교 기준을 잡는다.	제출물: 인문 견해 비교표 1 장 통과: 견해 주제와 견해 내용을 섞지 않으면 통과
Day 12	적용편 p.78-99 FULL 인문 2-3 번: 유비 논증, 확장 인지	인과-구체화형 인문 지문과 복합 견해 비교를 처리한다.	제출물: 인문 2 지문 목차 + 긴 선지 해체지 통과: 복합 견해의 공통서술범주를 잡으면 통과
Day 13	적용편 p.100-125 FULL Q->A 형 2 지문	질문이 지문의 엔진이 되는 구조를 끝까지 추적한다.	제출물: Q-A 추적표 2 장 통과: Q 가 바뀌거나 세분될 때 놓치지 않으면 통과
Day 14	적용편 p.126-149 FULL P->S 형 2 지문	문제-해결 구조가 긴 호흡으로 전개될 때 해결책을 기다리는 루틴을 제화한다.	제출물: P-S 추적표 2 장 통과: 해결책이 나오기 전까지 문제를 홀딩하면 통과

## Week 3: Day 15-21

Day	오늘 끝낼 곳	목표	제출물/통과 기준
Day 15	적용편 p.150-175	화제가 명시적으로 강하지 않은 지문에서 1	제출물: 평서문형 1 문단 홀딩 기록지

	FULL 평서문형 1-2 번: 콘크리트, LFIA	문단 정보를 끌고 내려가는 훈련을 한다.	통과: 화제가 불명확해도 중심 키워드와 불일 문장을 남기면 통과
Day 16	적용편 p.176-197 FULL 평서문형 3-4 번: 행정입법, 불확정 개념	법·제도 지문에서 범주 혼합을 막고 예외/재량/규칙을 분리한다.	제출물: 법 지문 범주 혼합 방지표 통과: 법 용어의 위상을 섞지 않으면 통과
Day 17	적용편 p.198-210 FULL 평서문형 5 번 + CH3 빠른 정리	FULL 지문 12 개를 유형별로 닫고, 내 오답 패턴을 정리한다.	제출물: FULL 지문 오답 TOP5 + 유형별 지문표 통과: 12 개 FULL 지문의 유형과 핵심 반응을 모두 말하면 통과
Day 18	적용편 CH3 리플레이 약점 지문 3 개 재돌파 + 표시법 축소	가장 많이 흔들린 지문 3 개를 다시 풀며 표시를 줄이고 사고만 남기는 연습을 한다.	제출물: 약점 지문 재돌파 기록 3 장 통과: 표시는 줄었지만 지문 목차가 더 선명해지면 통과
Day 19	적용편 p.211-223 2026 수능 1 번: 성문법/담보/보증	직전 수능 법 지문을 비독교식으로 뚫고, 법 개념의 범주를 안정화한다.	제출물: 2026 예시 1 목차 + 오답표 통과: 채권/담보/보증 범주를 섞지 않으면 통과
Day 20	적용편 p.224-245 2026 수능 2-3 번: 액추에이터 + 인격 동일성	과학기술 지문의 물리 구조와 철학 지문의 견해 비교를 모두 적용한다.	제출물: 최신 수능 2 지문 구조도 통과: 공식/그림/견해 비교를 각각 다른 방식으로 처리하면 통과
Day 21	전 범위 최종 점검 최종 백지 복습 + 실전 유지 루틴 전환	책을 끝내는 날. 남은 것은 페이지가 아니라, 새 지문에 적용할 고정 루틴이다.	제출물: 최종 1 장 독해법 + 약점 처방표 통과: 처음 보는 지문 1 개를 같은 루틴으로 처리하면 완주

# Day 1. 오리엔테이션 + 핵심/보조 + 화제 3 패턴

<b>오늘 끝낼 곳</b>	개념편 p.5-27
<b>오늘 목표</b>	책의 목적을 잡고, 정보가 핵심/보조로 나뉘며 화제가 3 패턴으로 제시된다는 기준을 만든다.
<b>오늘 제출물</b>	핵심/보조 퍼즐 1 장 + 화제 3 패턴 암기카드
<b>통과 기준</b>	처음 보는 1 문단에서 키워드와 화제 후보를 분리해 말하면 통과

세션	시간	실행 지시
START	10 분	전날 그림을 보지 않고 복원. 오늘 범위의 제목을 보고 "오늘 배울 사고"를 예측한다.
A. 입력	60-80 분	PART 01/CH1 은 빠르게 읽되 "왜 루틴인가"만 표시 핵심 정보/보조 정보의 관계를 퍼즐 그림으로 정리
B. 정리	30-40 분	화제 3 패턴: 평서문형, P->S, Q->A 를 카드화 오늘의 그림: 키워드에서 화제 3 패턴이 뻗는 도식
C. 적용/비교	40-90 분	오늘 범위의 예시 또는 지문에서 내 사고와 해설 사고를 비교한다.
CLOSE	10 분	오늘 교정 한 줄과 내일 시작 질문 1 개를 작성한다.

<p><b>오늘의 백지 복습</b></p> <p><input type="checkbox"/> 백지: "핵심 정보란? 보조 정보란? 화제 3 패턴은?"</p> <p><input type="checkbox"/> 내가 헷갈린 문장/개념: _____</p> <p><input type="checkbox"/> 내일 시작 질문: _____</p>	<p><b>관리자 확인</b></p> <p><input type="checkbox"/> 오늘의 그림 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 교정 한 줄 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 통과 기준 충족</p> <p><input type="checkbox"/> 미달 시 보충 지시 완료</p>
---	---

**미달 시 즉시 처방**  
 통과 기준을 만족하지 못하면 다음 Day 로 넘기지 않는다. 단, 읽은 페이지가 많은 날에는 "전체 재독해"가 아니라 오늘의 그림과 백지 복습만 다시 시킨다.

# Day 2. 글 초반부, 핵심 정보 덩어리, 행동강령

<b>오늘 끝낼 곳</b>	개념편 p.28-64
<b>오늘 목표</b>	1 문단에서 키워드->화제로 초점화되는 과정을 이해하고, 문단을 붙여 읽는 행동강령을 세운다.
<b>오늘 제출물</b>	초반부 funnel + 보조정보 삽입 CASE 1/2
<b>통과 기준</b>	새 문단을 볼 때 "이전 화제 유지인가 전환인가" 질문이 나오면 통과

세션	시간	실행 지시
START	10 분	전날 그림을 보지 않고 복원. 오늘 범위의 제목을 보고 "오늘 배울 사고"를 예측한다.
A. 입력	60-80 분	초반부 funnel: 빌드업->키워드->화제 도입 도식화 CDS/위치 측정 예시에서는 보조 정보가 끼어드는 위치를 표시
B. 정리	30-40 분	Theme3의 two-track: 그림그릴+구조독해를 한 문장으로 정리 오늘의 그림: 각 문단 초반부 방향 설정->붙여읽기
C. 적용/비교	40-90 분	오늘 범위의 예시 또는 지문에서 내 사고와 해설 사고를 비교한다.
CLOSE	10 분	오늘 교정 한 줄과 내일 시작 질문 1 개를 작성한다.

<p><b>오늘의 백지 복습</b></p> <p><input type="checkbox"/> 백지: 초반부 4 줄 요약 + 문단 초반부 질문 2 개</p> <p><input type="checkbox"/> 내가 헛갈린 문장/개념: _____</p> <p><input type="checkbox"/> 내일 시작 질문: _____</p>	<p><b>관리자 확인</b></p> <p><input type="checkbox"/> 오늘의 그림 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 교정 한 줄 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 통과 기준 충족</p> <p><input type="checkbox"/> 미달 시 보충 지시 완료</p>
--	---

**미달 시 즉시 처방**  
 통과 기준을 만족하지 못하면 다음 Day 로 넘기지 않는다. 단, 읽은 페이지가 많은 날에는 "전체 재독해"가 아니라 오늘의 그림과 백지 복습만 다시 시킨다.

# Day 3. 목차 생성: 쏘개기, 나열, 통시

<b>오늘 끝낼 곳</b>	개념편 p.65-127
<b>오늘 목표</b>	정보를 위상에 맞게 배치하는 법을 배운다. 상위/하위 범주, 공통서술범주, 시간 흐름을 장악한다.
<b>오늘 제출물</b>	거시 독해 백지복습지 1 차 완성
<b>통과 기준</b>	A-B-C 가 수평인지 상하인지 근거를 들어 배치하면 통과

세션	시간	실행 지시
START	10 분	전날 그림을 보지 않고 복원. 오늘 범위의 제목을 보고 "오늘 배울 사고"를 예측한다.
A. 입력	60-80 분	쏘개기: 상위 범주->하위 범주 가지치기 나열: 같은 위상 항목 넘버링
B. 정리	30-40 분	통시: T1/T2/T3 에서 변하는 것과 유지되는 것 분리 오늘의 그림: 가지치기 + 나열 + T-flow 를 한 장에
C. 적용/비교	40-90 분	오늘 범위의 예시 또는 지문에서 내 사고와 해설 사고를 비교한다.
CLOSE	10 분	오늘 교정 한 줄과 내일 시작 질문 1 개를 작성한다.

<p><b>오늘의 백지 복습</b></p> <p><input type="checkbox"/> 백지: CH2 전체를 그림 4 개로 복원</p> <p><input type="checkbox"/> 내가 헷갈린 문장/개념: _____</p> <p><input type="checkbox"/> 내일 시작 질문: _____</p>	<p><b>관리자 확인</b></p> <p><input type="checkbox"/> 오늘의 그림 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 교정 한 줄 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 통과 기준 충족</p> <p><input type="checkbox"/> 미달 시 보충 지시 완료</p>
--	---

**미달 시 즉시 처방**  
 통과 기준을 만족하지 못하면 다음 Day 로 넘기지 않는다. 단, 읽은 페이지가 많은 날에는 "전체 재독해"가 아니라 오늘의 그림과 백지 복습만 다시 시킨다.

## Day 4. 정의 처리와 난해한 문장 뚫기

<b>오늘 끝낼 곳</b>	개념편 p.128-157
<b>오늘 목표</b>	용어 정의를 확보하고, 긴 문장을 수식어/문장성분 단위로 분해해 읽는다.
<b>오늘 제출물</b>	정의 3 톨 카드 + 난문 분해 5 문장
<b>통과 기준</b>	정의된 개념을 후속 문장에 다시 적용해 설명하면 통과

세션	시간	실행 지시
START	10 분	전날 그림을 보지 않고 복원. 오늘 범위의 제목을 보고 "오늘 배울 사고"를 예측한다.
A. 입력	60-80 분	정의가 나오면 박스치고 이후 문장에 입혀 읽는 규칙 작성 특수한 정의/조건/범위 제한 표시법 정하기
B. 정리	30-40 분	긴 문장 5 개를 수식어와 핵심 성분으로 나누기 오늘의 그림: 정의 박스->후속 문장에 입혀 읽기
C. 적용/비교	40-90 분	오늘 범위의 예시 또는 지문에서 내 사고와 해설 사고를 비교한다.
CLOSE	10 분	오늘 교정 한 줄과 내일 시작 질문 1 개를 작성한다.

<p><b>오늘의 백지 복습</b></p> <p><input type="checkbox"/> 백지: 정의/특수 정의/난문 처리 절차</p> <p><input type="checkbox"/> 내가 헷갈린 문장/개념: _____</p> <p><input type="checkbox"/> 내일 시작 질문: _____</p>	<p><b>관리자 확인</b></p> <p><input type="checkbox"/> 오늘의 그림 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 교정 한 줄 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 통과 기준 충족</p> <p><input type="checkbox"/> 미달 시 보충 지시 완료</p>
---	---

**미달 시 즉시 처방**  
 통과 기준을 만족하지 못하면 다음 Day 로 넘기지 않는다. 단, 읽은 페이지가 많은 날에는 "전체 재독해"가 아니라 오늘의 그림과 백지 복습만 다시 시킨다.

# Day 5. 문장 연결/구분: 순접, 인과, 예시, 역접, 원칙-예외

<b>오늘 끝낼 곳</b>	개념편 p.158-210
<b>오늘 목표</b>	잘 읽은 문장을 서로 붙이거나 분리하는 미시적 판단을 체화한다.
<b>오늘 제출물</b>	문장 연결/구분 체크리스트 + 예시 3 개
<b>통과 기준</b>	표지어가 없어도 내용상 연결/구분을 판단하면 통과

세션	시간	실행 지시
START	10 분	전날 그림을 보지 않고 복원. 오늘 범위의 제목을 보고 "오늘 배울 사고"를 예측한다.
A. 입력	60-80 분	순접은 앞 정보에 붙이는 접착제로 처리 인과는 원인->결과, 조건, 근거를 화살표로 처리
B. 정리	30-40 분	예시는 원문 설명 옆에 붙이기 역접/원칙-예외는 범주 분리표로 처리
C. 적용/비교	40-90 분	오늘 범위의 예시 또는 지문에서 내 사고와 해설 사고를 비교한다.
CLOSE	10 분	오늘 교정 한 줄과 내일 시작 질문 1 개를 작성한다.

<p><b>오늘의 백지 복습</b></p> <p><input type="checkbox"/> 백지: 순접/인과/예시/역접/원칙-예외 각각의 첫 반응</p> <p><input type="checkbox"/> 내가 헷갈린 문장/개념: _____</p> <p><input type="checkbox"/> 내일 시작 질문: _____</p>	<p><b>관리자 확인</b></p> <p><input type="checkbox"/> 오늘의 그림 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 교정 한 줄 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 통과 기준 충족</p> <p><input type="checkbox"/> 미달 시 보충 지시 완료</p>
--	---

**미달 시 즉시 처방**  
 통과 기준을 만족하지 못하면 다음 Day 로 넘기지 않는다. 단, 읽은 페이지가 많은 날에는 "전체 재독해"가 아니라 오늘의 그림과 백지 복습만 다시 시킨다.

# Day 6. 공식·과정·특수표현 + 시각적 모델링 + 그런갑다

<b>오늘 끝낼 곳</b>	개념편 p.211-280
<b>오늘 목표</b>	미시 트리거를 전체적으로 완성하고, 머리로 안 되면 그림으로 바꾸는 기준을 만든다.
<b>오늘 제출물</b>	미시 트리거 전체 맵 + 개념편 최종 백지
<b>통과 기준</b>	미시 트리거 15 개 이상을 예시와 함께 말하면 통과

세션	시간	실행 지시
START	10 분	전날 그림을 보지 않고 복원. 오늘 범위의 제목을 보고 "오늘 배울 사고"를 예측한다.
A. 입력	60-80 분	요소 간 관계/공식은 변수와 괄호로 구조화 순서/과정은 1-2-3 넘버링
B. 정리	30-40 분	포함/부속/추상/반댓값/극단/A 아니다 B 트리거 체크 시각적 모델링과 그런갑다 기준 정리
C. 적용/비교	40-90 분	오늘 범위의 예시 또는 지문에서 내 사고와 해설 사고를 비교한다.
CLOSE	10 분	오늘 교정 한 줄과 내일 시작 질문 1 개를 작성한다.

<p><b>오늘의 백지 복습</b></p> <p><input type="checkbox"/> 백지: 개념편 CH2-CH4 한 장 복원</p> <p><input type="checkbox"/> 내가 헷갈린 문장/개념: _____</p> <p><input type="checkbox"/> 내일 시작 질문: _____</p>	<p><b>관리자 확인</b></p> <p><input type="checkbox"/> 오늘의 그림 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 교정 한 줄 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 통과 기준 충족</p> <p><input type="checkbox"/> 미달 시 보충 지시 완료</p>
--	---

**미달 시 즉시 처방**  
 통과 기준을 만족하지 못하면 다음 Day 로 넘기지 않는다. 단, 읽은 페이지가 많은 날에는 "전체 재독해"가 아니라 오늘의 그림과 백지 복습만 다시 시킨다.

# Day 7. 독해 공식 총정리: 개념편을 하나의 그림으로 재조립

<b>오늘 끝낼 곳</b>	적용편 p.6-19
<b>오늘 목표</b>	적용편 CH1 의 STEP 흐름을 따라 거시+미시를 하나의 회로로 묶는다.
<b>오늘 제출물</b>	A4 독해 공식 마스터 1 장
<b>통과 기준</b>	개념편 없이 A4 한 장만 보고 전체 독해법을 설명하면 통과

세션	시간	실행 지시
START	10 분	전날 그림을 보지 않고 복원. 오늘 범위의 제목을 보고 "오늘 배울 사고"를 예측한다.
A. 입력	60-80 분	테트리스 게임 그림으로 독해 정의 재확인 STEP 01-11 그림 순서 복원
B. 정리	30-40 분	거시 독해가 중심, 미시 독해가 정확도를 올리는 도구임을 정리 내가 실제 지문 위에 표시할 최소 기호 초안 작성
C. 적용/비교	40-90 분	오늘 범위의 예시 또는 지문에서 내 사고와 해설 사고를 비교한다.
CLOSE	10 분	오늘 교정 한 줄과 내일 시작 질문 1 개를 작성한다.

<p><b>오늘의 백지 복습</b></p> <p><input type="checkbox"/> 백지: A4 마스터를 10 분 안에 다시 작성</p> <p><input type="checkbox"/> 내가 헛갈린 문장/개념: _____</p> <p><input type="checkbox"/> 내일 시작 질문: _____</p>	<p><b>관리자 확인</b></p> <p><input type="checkbox"/> 오늘의 그림 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 교정 한 줄 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 통과 기준 충족</p> <p><input type="checkbox"/> 미달 시 보충 지시 완료</p>
---	---

**미달 시 즉시 처방**  
 통과 기준을 만족하지 못하면 다음 Day 로 넘기지 않는다. 단, 읽은 페이지가 많은 날에는 "전체 재독해"가 아니라 오늘의 그림과 백지 복습만 다시 시킨다.

# Day 8. 초반부 유형 1: Q->A

<b>오늘 끝낼 곳</b>	적용편 p.20-27
<b>오늘 목표</b>	1 문단에서 의문이 제시되는 경우, 답을 기다리는 주도적 독해를 만든다.
<b>오늘 제출물</b>	Q->A 초반부 분류표
<b>통과 기준</b>	Q 가 나오면 답을 찾을 위치를 예측하며 읽으면 통과

세션	시간	실행 지시
START	10 분	전날 그림을 보지 않고 복원. 오늘 범위의 제목을 보고 "오늘 배울 사고"를 예측한다.
A. 입력	60-80 분	CH2 Theme1 의 초반부 원칙 재확인 Q 제시 예시 5 개에서 "무엇의 답을 찾을 것인가"만 먼저 기록
B. 정리	30-40 분	해설을 보고 내 질문 설정이 맞았는지 비교 Q 를 보면 바로 A 를 기다리는 표시법 정하기
C. 적용/비교	40-90 분	오늘 범위의 예시 또는 지문에서 내 사고와 해설 사고를 비교한다.
CLOSE	10 분	오늘 교정 한 줄과 내일 시작 질문 1 개를 작성한다.

<p><b>오늘의 백지 복습</b></p> <p><input type="checkbox"/> 백지: Q 형 첫 반응 문장 3 개</p> <p><input type="checkbox"/> 내가 헷갈린 문장/개념: _____</p> <p><input type="checkbox"/> 내일 시작 질문: _____</p>	<p><b>관리자 확인</b></p> <p><input type="checkbox"/> 오늘의 그림 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 교정 한 줄 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 통과 기준 충족</p> <p><input type="checkbox"/> 미달 시 보충 지시 완료</p>
---	---

**미달 시 즉시 처방**  
 통과 기준을 만족하지 못하면 다음 Day 로 넘기지 않는다. 단, 읽은 페이지가 많은 날에는 "전체 재독해"가 아니라 오늘의 그림과 백지 복습만 다시 시킨다.

## Day 9. 초반부 유형 2: P->S + 확실한 평서문

<b>오늘 끝낼 곳</b>	적용편 p.27-34
<b>오늘 목표</b>	문제 제시와 확실한 평서문형을 구분하고, 각각의 후속 독해 방향을 다르게 설정한다.
<b>오늘 제출물</b>	P->S/평서문 초반부 반응표
<b>통과 기준</b>	문제점, 해결책, 구체화 대상을 혼동하지 않으면 통과

세션	시간	실행 지시
START	10 분	전날 그림을 보지 않고 복원. 오늘 범위의 제목을 보고 "오늘 배울 사고"를 예측한다.
A. 입력	60-80 분	P->S 예시에서 문제를 문제로 인식하는 훈련 해결책이 바로 나오는 경우와 뒤에서 나오는 경우 분류
B. 정리	30-40 분	확실한 평서문은 "그래서 무엇을 구체화?"로 의문화 오늘의 그림: P/S 추적 화살표 + 평서문 의문화
C. 적용/비교	40-90 분	오늘 범위의 예시 또는 지문에서 내 사고와 해설 사고를 비교한다.
CLOSE	10 분	오늘 교정 한 줄과 내일 시작 질문 1 개를 작성한다.

<p><b>오늘의 백지 복습</b></p> <p><input type="checkbox"/> 백지: P 형/평서문형 첫 반응</p> <p><input type="checkbox"/> 내가 헷갈린 문장/개념: _____</p> <p><input type="checkbox"/> 내일 시작 질문: _____</p>	<p><b>관리자 확인</b></p> <p><input type="checkbox"/> 오늘의 그림 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 교정 한 줄 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 통과 기준 충족</p> <p><input type="checkbox"/> 미달 시 보충 지시 완료</p>
---	---

**미달 시 즉시 처방**  
 통과 기준을 만족하지 못하면 다음 Day 로 넘기지 않는다. 단, 읽은 페이지가 많은 날에는 "전체 재독해"가 아니라 오늘의 그림과 백지 복습만 다시 시킨다.

# Day 10. 초반부 유형 3: 지문 리드형, 예외, 첫 문장 핵심

<b>오늘 끝낼 곳</b>	적용편 p.35-59
<b>오늘 목표</b>	화제가 명시되지 않을 때 1 문단 정보를 정리해서 2 문단에 붙이는 훈련을 끝낸다.
<b>오늘 제출물</b>	1 문단-2 문단 붙이기 매뉴얼
<b>통과 기준</b>	예시 32 개 중 24 개 이상을 유형 분류하면 통과

세션	시간	실행 지시
START	10 분	전날 그림을 보지 않고 복원. 오늘 범위의 제목을 보고 "오늘 배울 사고"를 예측한다.
A. 입력	60-80 분	유형 02의 핵심: 중심 키워드/내용을 끌고 내려가기 원칙-예외, 첫 문장 핵심, Q/P가 1 문단에서 완결된 특수형 분류
B. 정리	30-40 분	예시 32 개 전체를 유형표에 배치 약점 유형 표시 후 보충 예시 3 개 재독해
C. 적용/비교	40-90 분	오늘 범위의 예시 또는 지문에서 내 사고와 해설 사고를 비교한다.
CLOSE	10 분	오늘 교정 한 줄과 내일 시작 질문 1 개를 작성한다.

<p><b>오늘의 백지 복습</b></p> <p><input type="checkbox"/> 백지: 초반부 4 유형 분류표</p> <p><input type="checkbox"/> 내가 헷갈린 문장/개념: _____</p> <p><input type="checkbox"/> 내일 시작 질문: _____</p>	<p><b>관리자 확인</b></p> <p><input type="checkbox"/> 오늘의 그림 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 교정 한 줄 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 통과 기준 충족</p> <p><input type="checkbox"/> 미달 시 보충 지시 완료</p>
--	---

**미달 시 즉시 처방**  
 통과 기준을 만족하지 못하면 다음 Day 로 넘기지 않는다. 단, 읽은 페이지가 많은 날에는 "전체 재독해"가 아니라 오늘의 그림과 백지 복습만 다시 시킨다.

# Day 11. FULL 인문 1 번: 노자/한비 자/유학자 견해

<b>오늘 끝낼 곳</b>	적용편 p.60-77
<b>오늘 목표</b>	긴 인문 지문에서 견해 나열과 비교 기준을 잡는다.
<b>오늘 제출물</b>	인문 견해 비교표 1 장
<b>통과 기준</b>	견해 주체와 견해 내용을 섞지 않으면 통과

세션	시간	실행 지시
START	10 분	전날 그림을 보지 않고 복원. 오늘 범위의 제목을 보고 "오늘 배울 사고"를 예측한다.
A. 입력	60-80 분	시간 재고 먼저 풀이 있는 그대로의 시험지 확인
B. 정리	30-40 분	사상가/견해/기준을 표로 분리 문제 선지가 어느 견해의 어느 문장에 붙는지 표시
C. 적용/비교	40-90 분	오늘 범위의 예시 또는 지문에서 내 사고와 해설 사고를 비교한다.
CLOSE	10 분	오늘 교정 한 줄과 내일 시작 질문 1 개를 작성한다.

<p><b>오늘의 백지 복습</b></p> <p><input type="checkbox"/> 백지: 인문 지문 나열형 행동강령</p> <p><input type="checkbox"/> 내가 헛갈린 문장/개념: _____</p> <p><input type="checkbox"/> 내일 시작 질문: _____</p>	<p><b>관리자 확인</b></p> <p><input type="checkbox"/> 오늘의 그림 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 교정 한 줄 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 통과 기준 충족</p> <p><input type="checkbox"/> 미달 시 보충 지시 완료</p>
--	---

**미달 시 즉시 처방**  
 통과 기준을 만족하지 못하면 다음 Day 로 넘기지 않는다. 단, 읽은 페이지가 많은 날에는 "전체 재독해"가 아니라 오늘의 그림과 백지 복습만 다시 시킨다.

# Day 12. FULL 인문 2-3 번: 유비 논증, 확장 인지

<b>오늘 끝낼 곳</b>	적용편 p.78-99
<b>오늘 목표</b>	인과·구체화형 인문 지문과 복합 견해 비교를 처리한다.
<b>오늘 제출물</b>	인문 2 지문 목차 + 긴 선지 해체지
<b>통과 기준</b>	복합 견해의 공통서술범주를 잡으면 통과

세션	시간	실행 지시
START	10 분	전날 그림을 보지 않고 복원. 오늘 범위의 제목을 보고 "오늘 배울 사고"를 예측한다.
A. 입력	60-80 분	각 지문 먼저 풀이 후 해설 비교 논증 구조/객관주의/비판 견해를 각각 목차화
B. 정리	30-40 분	긴 선지를 지문 근거와 1:1 로 연결 인문 지문 오답 원인 3 개 분류
C. 적용/비교	40-90 분	오늘 범위의 예시 또는 지문에서 내 사고와 해설 사고를 비교한다.
CLOSE	10 분	오늘 교정 한 줄과 내일 시작 질문 1 개를 작성한다.

<p><b>오늘의 백지 복습</b></p> <p><input type="checkbox"/> 백지: 견해 비교표 빈칸 채우기</p> <p><input type="checkbox"/> 내가 헷갈린 문장/개념: _____</p> <p><input type="checkbox"/> 내일 시작 질문: _____</p>	<p><b>관리자 확인</b></p> <p><input type="checkbox"/> 오늘의 그림 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 교정 한 줄 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 통과 기준 충족</p> <p><input type="checkbox"/> 미달 시 보충 지시 완료</p>
---	---

**미달 시 즉시 처방**  
 통과 기준을 만족하지 못하면 다음 Day 로 넘기지 않는다. 단, 읽은 페이지가 많은 날에는 "전체 재독해"가 아니라 오늘의 그림과 백지 복습만 다시 시킨다.

# Day 13. FULL Q->A 형 2 지문

<b>오늘 끝낼 곳</b>	적용편 p.100-125
<b>오늘 목표</b>	질문이 지문의 엔진이 되는 구조를 끝까지 추적한다.
<b>오늘 제출물</b>	Q-A 추적표 2 장
<b>통과 기준</b>	Q 가 바뀌거나 세분될 때 놓치지 않으면 통과

세션	시간	실행 지시
START	10 분	전날 그림을 보지 않고 복원. 오늘 범위의 제목을 보고 "오늘 배울 사고"를 예측한다.
A. 입력	60-80 분	초정밀 저울: Q 와 보조정보를 분리 미토콘드리아 개체성: Q 가 이동하는 흐름 추적
B. 정리	30-40 분	답이 너무 일찍 나온 경우 이후 전개 방식 기록 문제별 출제의도 기록
C. 적용/비교	40-90 분	오늘 범위의 예시 또는 지문에서 내 사고와 해설 사고를 비교한다.
CLOSE	10 분	오늘 교정 한 줄과 내일 시작 질문 1 개를 작성한다.

<p><b>오늘의 백지 복습</b></p> <p><input type="checkbox"/> 백지: Q-A 형 3 타입</p> <p><input type="checkbox"/> 내가 헷갈린 문장/개념: _____</p> <p><input type="checkbox"/> 내일 시작 질문: _____</p>	<p><b>관리자 확인</b></p> <p><input type="checkbox"/> 오늘의 그림 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 교정 한 줄 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 통과 기준 충족</p> <p><input type="checkbox"/> 미달 시 보충 지시 완료</p>
--	---

**미달 시 즉시 처방**  
 통과 기준을 만족하지 못하면 다음 Day 로 넘기지 않는다. 단, 읽은 페이지가 많은 날에는 "전체 재독해"가 아니라 오늘의 그림과 백지 복습만 다시 시킨다.

# Day 14. FULL P->S 형 2 지문

<b>오늘 끝낼 곳</b>	적용편 p.126-149
<b>오늘 목표</b>	문제-해결 구조가 긴 호흡으로 전개될 때 해결책을 기다리는 루틴을 체화한다.
<b>오늘 제출물</b>	P-S 추적표 2 장
<b>통과 기준</b>	해결책이 나오기 전까지 문제를 흘딩하면 통과

세션	시간	실행 지시
START	10 분	전날 그림을 보지 않고 복원. 오늘 범위의 제목을 보고 "오늘 배울 사고"를 예측한다.
A. 입력	60-80 분	내인성 레트로바이러스: 문제의 연쇄 추적 반추위 미생물: 문제와 해결의 층위 분리
B. 정리	30-40 분	P/S 가 완결되는 지점마다 체크 문제 선지가 P/S 중 어디를 묻는지 분류
C. 적용/비교	40-90 분	오늘 범위의 예시 또는 지문에서 내 사고와 해설 사고를 비교한다.
CLOSE	10 분	오늘 교정 한 줄과 내일 시작 질문 1 개를 작성한다.

<b>오늘의 백지 복습</b> <input type="checkbox"/> 백지: P-S 형 3 타입 <input type="checkbox"/> 내가 헷갈린 문장/개념: _____ <input type="checkbox"/> 내일 시작 질문: _____	<b>관리자 확인</b> <input type="checkbox"/> 오늘의 그림 제출 <input type="checkbox"/> 교정 한 줄 제출 <input type="checkbox"/> 통과 기준 충족 <input type="checkbox"/> 미달 시 보충 지시 완료
---	--

**미달 시 즉시 처방**  
 통과 기준을 만족하지 못하면 다음 Day 로 넘기지 않는다. 단, 읽은 페이지가 많은 날에는 "전체 재독해"가 아니라 오늘의 그림과 백지 복습만 다시 시킨다.

## Day 15. FULL 평서문형 1-2 번: 콘크리트, LFIA

<b>오늘 끝낼 곳</b>	적용편 p.150-175
<b>오늘 목표</b>	화제가 명시적으로 강하지 않은 지문에서 1 문단 정보를 끌고 내려가는 훈련을 한다.
<b>오늘 제출물</b>	평서문형 1 문단 홀딩 기록지
<b>통과 기준</b>	화제가 불명확해도 중심 키워드와 붙일 문장을 남기면 통과

세션	시간	실행 지시
START	10 분	전날 그림을 보지 않고 복원. 오늘 범위의 제목을 보고 "오늘 배울 사고"를 예측한다.
A. 입력	60-80 분	평서문형 개요를 먼저 백지로 복원 콘크리트: 키워드와 예시/원리 연결
B. 정리	30-40 분	LFIA: 항원-항체 보조정보와 키트 구조 분리 해설 사고와 내 1 문단 홀딩 지점 비교
C. 적용/비교	40-90 분	오늘 범위의 예시 또는 지문에서 내 사고와 해설 사고를 비교한다.
CLOSE	10 분	오늘 교정 한 줄과 내일 시작 질문 1 개를 작성한다.

<p><b>오늘의 백지 복습</b></p> <p><input type="checkbox"/> 백지: 지문 리드형 처리문장</p> <p><input type="checkbox"/> 내가 헷갈린 문장/개념: _____</p> <p><input type="checkbox"/> 내일 시작 질문: _____</p>	<p><b>관리자 확인</b></p> <p><input type="checkbox"/> 오늘의 그림 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 교정 한 줄 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 통과 기준 충족</p> <p><input type="checkbox"/> 미달 시 보충 지시 완료</p>
---	---

**미달 시 즉시 처방**  
 통과 기준을 만족하지 못하면 다음 Day 로 넘기지 않는다. 단, 읽은 페이지가 많은 날에는 "전체 재독해"가 아니라 오늘의 그림과 백지 복습만 다시 시킨다.

## Day 16. FULL 평서문형 3-4 번: 행정입법, 불확정 개념

<b>오늘 끝낼 곳</b>	적용편 p.176-197
<b>오늘 목표</b>	법·제도 지문에서 범주 혼합을 막고 예외/재량/규칙을 분리한다.
<b>오늘 제출물</b>	법 지문 범주 혼합 방지표
<b>통과 기준</b>	법 용어의 위상을 섞지 않으면 통과

세션	시간	실행 지시
START	10 분	전날 그림을 보지 않고 복원. 오늘 범위의 제목을 보고 "오늘 배울 사고"를 예측한다.
A. 입력	60-80 분	행정입법 유형을 상위/하위 범주로 정리 불확정 개념에서 요건/효과/재량 구분
B. 정리	30-40 분	보기 적용 전 지문 목차를 먼저 확인 오답은 범주 혼합인지 선지 처리인지 분류
C. 적용/비교	40-90 분	오늘 범위의 예시 또는 지문에서 내 사고와 해설 사고를 비교한다.
CLOSE	10 분	오늘 교정 한 줄과 내일 시작 질문 1 개를 작성한다.

<p><b>오늘의 백지 복습</b></p> <p><input type="checkbox"/> 백지: 법 지문 구조화 절차</p> <p><input type="checkbox"/> 내가 헷갈린 문장/개념: _____</p> <p><input type="checkbox"/> 내일 시작 질문: _____</p>	<p><b>관리자 확인</b></p> <p><input type="checkbox"/> 오늘의 그림 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 교정 한 줄 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 통과 기준 충족</p> <p><input type="checkbox"/> 미달 시 보충 지시 완료</p>
---	---

**미달 시 즉시 처방**  
 통과 기준을 만족하지 못하면 다음 Day 로 넘기지 않는다. 단, 읽은 페이지가 많은 날에는 "전체 재독해"가 아니라 오늘의 그림과 백지 복습만 다시 시킨다.

# Day 17. FULL 평서문형 5 번 + CH3 빠른 정리

<b>오늘 끝낼 곳</b>	적용편 p.198-210
<b>오늘 목표</b>	FULL 지문 12 개를 유형별로 달고, 내 오답 패턴을 정리한다.
<b>오늘 제출물</b>	FULL 지문 오답 TOP5 + 유형별 지문표
<b>통과 기준</b>	12 개 FULL 지문의 유형과 핵심 반응을 모두 말하면 통과

세션	시간	실행 지시
START	10 분	전날 그림을 보지 않고 복원. 오늘 범위의 제목을 보고 "오늘 배울 사고"를 예측한다.
A. 입력	60-80 분	약속 지문 직접 풀이 후 해설 비교 평서문형 전체 5 개를 공통점/차이점으로 정리
B. 정리	30-40 분	빠른 정답 확인 페이지로 CH3 전체 회고 오답 TOP5 를 사고 유형별로 분류
C. 적용/비교	40-90 분	오늘 범위의 예시 또는 지문에서 내 사고와 해설 사고를 비교한다.
CLOSE	10 분	오늘 교정 한 줄과 내일 시작 질문 1 개를 작성한다.

<p><b>오늘의 백지 복습</b></p> <p><input type="checkbox"/> 백지: FULL 지문 프로토콜</p> <p><input type="checkbox"/> 내가 헷갈린 문장/개념: _____</p> <p><input type="checkbox"/> 내일 시작 질문: _____</p>	<p><b>관리자 확인</b></p> <p><input type="checkbox"/> 오늘의 그림 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 교정 한 줄 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 통과 기준 충족</p> <p><input type="checkbox"/> 미달 시 보충 지시 완료</p>
--	---

**미달 시 즉시 처방**  
 통과 기준을 만족하지 못하면 다음 Day 로 넘기지 않는다. 단, 읽은 페이지가 많은 날에는 "전체 재독해"가 아니라 오늘의 그림과 백지 복습만 다시 시킨다.

# Day 18. 약점 지문 3 개 재돌파 + 표 시법 축소

<b>오늘 끝낼 곳</b>	적용편 CH3 리플레이
<b>오늘 목표</b>	가장 많이 흔들린 지문 3 개를 다시 풀어 표시를 줄이고 사고만 남기는 연습을 한다.
<b>오늘 제출물</b>	약점 지문 재돌파 기록 3 장
<b>통과 기준</b>	표시는 줄었지만 지문 목차가 더 선명해지면 통과

세션	시간	실행 지시
START	10 분	전날 그림을 보지 않고 복원. 오늘 범위의 제목을 보고 "오늘 배울 사고"를 예측한다.
A. 입력	60-80 분	오답 TOP5 중 연결된 지문 3 개 선택 처음 풀이보다 표시를 30% 줄여 재독해
B. 정리	30-40 분	목차는 더 선명하게, 표시량은 더 적게 만들기 각 지문 교정 한 줄 작성
C. 적용/비교	40-90 분	오늘 범위의 예시 또는 지문에서 내 사고와 해설 사고를 비교한다.
CLOSE	10 분	오늘 교정 한 줄과 내일 시작 질문 1 개를 작성한다.

<p><b>오늘의 백지 복습</b></p> <p><input type="checkbox"/> 백지: 약점 처방표</p> <p><input type="checkbox"/> 내가 헛갈린 문장/개념: _____</p> <p><input type="checkbox"/> 내일 시작 질문: _____</p>	<p><b>관리자 확인</b></p> <p><input type="checkbox"/> 오늘의 그림 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 교정 한 줄 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 통과 기준 충족</p> <p><input type="checkbox"/> 미달 시 보충 지시 완료</p>
--	---

**미달 시 즉시 처방**  
 통과 기준을 만족하지 못하면 다음 Day 로 넘기지 않는다. 단, 읽은 페이지가 많은 날에는 "전체 재독해"가 아니라 오늘의 그림과 백지 복습만 다시 시킨다.

# Day 19. 2026 수능 1 번: 성문법/담 보/보증

<b>오늘 끝낼 곳</b>	적용편 p.211-223
<b>오늘 목표</b>	직전 수능 법 지문을 비독교식으로 뚫고, 법 개념의 범주를 안정화한다.
<b>오늘 제출물</b>	2026 예시 1 목차 + 오답표
<b>통과 기준</b>	채권/담보/보증 범주를 섞지 않으면 통과

세션	시간	실행 지시
START	10 분	전날 그림을 보지 않고 복원. 오늘 범위의 제목을 보고 "오늘 배울 사고"를 예측한다.
A. 입력	60-80 분	시간 재고 직접 풀이 성문법 해석 방법과 담보/보증 개념 분리
B. 정리	30-40 분	문리/체계/역사 해석과 보증 계약 규정 구조화 해설 사고와 내 사고 차이 기록
C. 적용/비교	40-90 분	오늘 범위의 예시 또는 지문에서 내 사고와 해설 사고를 비교한다.
CLOSE	10 분	오늘 교정 한 줄과 내일 시작 질문 1 개를 작성한다.

<p><b>오늘의 백지 복습</b></p> <p><input type="checkbox"/> 백지: 최신 법 지문 처리 루틴</p> <p><input type="checkbox"/> 내가 헛갈린 문장/개념: _____</p> <p><input type="checkbox"/> 내일 시작 질문: _____</p>	<p><b>관리자 확인</b></p> <p><input type="checkbox"/> 오늘의 그림 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 교정 한 줄 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 통과 기준 충족</p> <p><input type="checkbox"/> 미달 시 보충 지시 완료</p>
---	---

**미달 시 즉시 처방**  
 통과 기준을 만족하지 못하면 다음 Day 로 넘기지 않는다. 단, 읽은 페이지가 많은 날에는 "전체 재독해"가 아니라 오늘의 그림과 백지 복습만 다시 시킨다.

# Day 20. 2026 수능 2-3 번: 액추에이터 + 인격 동일성

<b>오늘 끝낼 곳</b>	적용편 p.224-245
<b>오늘 목표</b>	과학기술 지문의 물리 구조와 철학 지문의 견해 비교를 모두 적용한다.
<b>오늘 제출물</b>	최신 수능 2 지문 구조도
<b>통과 기준</b>	공식/그림/견해 비교를 각각 다른 방식으로 처리하면 통과

세션	시간	실행 지시
START	10 분	전날 그림을 보지 않고 복원. 오늘 범위의 제목을 보고 "오늘 배울 사고"를 예측한다.
A. 입력	60-80 분	열팽창/띠의 힘은 그림으로 모델링 액추에이터 응용은 원리->장치->결과로 정리
B. 정리	30-40 분	인격 동일성은 견해 주체/비판 지점 비교 최종 문제 해설 비교
C. 적용/비교	40-90 분	오늘 범위의 예시 또는 지문에서 내 사고와 해설 사고를 비교한다.
CLOSE	10 분	오늘 교정 한 줄과 내일 시작 질문 1 개를 작성한다.

<p><b>오늘의 백지 복습</b></p> <p><input type="checkbox"/> 백지: 2026 세 지문 통합표</p> <p><input type="checkbox"/> 내가 헛갈린 문장/개념: _____</p> <p><input type="checkbox"/> 내일 시작 질문: _____</p>	<p><b>관리자 확인</b></p> <p><input type="checkbox"/> 오늘의 그림 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 교정 한 줄 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 통과 기준 충족</p> <p><input type="checkbox"/> 미달 시 보충 지시 완료</p>
---	---

**미달 시 즉시 처방**  
 통과 기준을 만족하지 못하면 다음 Day 로 넘기지 않는다. 단, 읽은 페이지가 많은 날에는 "전체 재독해"가 아니라 오늘의 그림과 백지 복습만 다시 시킨다.

# Day 21. 최종 백지 복습 + 실전 유지 루틴 전환

<b>오늘 끝낼 곳</b>	전 범위 최종 점검
<b>오늘 목표</b>	책을 끝내는 날. 남은 것은 페이지가 아니라, 새 지문에 적용할 고정 루틴이다.
<b>오늘 제출물</b>	최종 1 장 독해법 + 약점 처방표
<b>통과 기준</b>	처음 보는 지문 1 개를 같은 루틴으로 처리하면 완주

세션	시간	실행 지시
START	10 분	전날 그림을 보지 않고 복원. 오늘 범위의 제목을 보고 "오늘 배울 사고"를 예측한다.
A. 입력	60-80 분	개념편 백지: 거시/미시/시각화/그런잡다 적용편 유형표: 초반부 4 유형 + FULL 4 유형
B. 정리	30-40 분	오답 TOP5 재풀이 앞으로 2 주 유지 루틴 설계
C. 적용/비교	40-90 분	처음 보는 짧은 지문 1 개에 같은 루틴 적용
CLOSE	10 분	오늘 교정 한 줄과 내일 시작 질문 1 개를 작성한다.

<p><b>오늘의 백지 복습</b></p> <p><input type="checkbox"/> 백지: 최종 A4 마스터</p> <p><input type="checkbox"/> 내가 헛갈린 문장/개념: _____</p> <p><input type="checkbox"/> 내일 시작 질문: _____</p>	<p><b>관리자 확인</b></p> <p><input type="checkbox"/> 오늘의 그림 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 교정 한 줄 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 통과 기준 충족</p> <p><input type="checkbox"/> 미달 시 보충 지시 완료</p>
---	---

**미달 시 즉시 처방**  
 통과 기준을 만족하지 못하면 다음 Day 로 넘기지 않는다. 단, 읽은 페이지가 많은 날에는 "전체 재독해"가 아니라 오늘의 그림과 백지 복습만 다시 시킨다.

# 5. 14 일 압축 Day-by-Day 총괄표

방학, 국어 집중기간, 상위권 보강용 압축안이다. 개념편은 4 일에 끝내지만, 백지 복습 통과 기준을 낮추면 안 된다. 기준 미달 시 즉시 21 일 표준안으로 전환한다.

## Week 1: Day 1-7

Day	오늘 끝낼 곳	목표	제출물/통과 기준
Day 1	개념편 p.5-51 방향성 + 핵심/보조 + 글 초반부	거시 독해의 출발점인 정보 분류와 초반부 funnel 을 하루에 완성한다.	제출물: 거시 시작 도식 2 장 통과: 화제 3 패턴과 초반부 구조를 설명하면 통과
Day 2	개념편 p.52-127 행동강령 + 목차 생성 전체	테트리스 독해와 쪼개기/나열/통시를 압축 완성한다.	제출물: 거시 독해 전체 백지 통과: 문단 간 연결/구분/하위소속을 판단하면 통과
Day 3	개념편 p.128-210 정의·난문·문장 연결/구분	미시 독해의 기본 도구를 한 번에 통과한다.	제출물: 미시 체크리스트 1 차 통과: 정의/인과/예시/역접을 각각 처리하면 통과
Day 4	개념편 p.211-280 공식·과정·특수표현·시각화	개념편을 닫고 적용편으로 넘어갈 수 있는 최종 백지를 만든다.	제출물: 개념편 최종 백지 통과: 미시 트리거 12 개 이상 말하면 적용편 진입
Day 5	적용편 p.6-34 총정리 + 초반부 Q/P/확실한 평서문	개념편 회로를 복원한 뒤, 초반부에서 화제가 잡히는 유형을 훈련한다.	제출물: A4 마스터 + 초반부 분류표 전반 통과: Q/P/평서문을 10 초 안에 분류하면 통과
Day 6	적용편 p.35-59 초반부 지문 리드형 32 예시 마감	화제가 명시되지 않는 지문에서 1 문단 정보를 끌고 내려가는 훈련을 마친다.	제출물: 초반부 전체 유형표 통과: 32 개 중 24 개 이상 유형 배치
Day 7	적용편 p.60-99 FULL 인문 3 지문	인문 지문 전체를 하루에 처리하고 견해 비교 루틴을 만든다.	제출물: 인문 지문 3 개 비교표 통과: 견해와 견해 주제를 섞지 않으면 통과

## Week 2: Day 8-14

Day	오늘 끝낼 곳	목표	제출물/통과 기준
Day 8	적용편 p.100-149 FULL Q-A 2 지문 + P-S 2 지문	질문과 문제를 지문의 엔진으로 삼는 구조를 체화한다.	제출물: Q-A/P-S 추적표 4 장 통과: 답/해결이 나올 때 반응하면 통과
Day 9	적용편 p.150-175 FULL 평서문형 1-2 번	두려워하지 않은 화제에서 1 문단 홀딩과 목차 생성을 연습한다.	제출물: 평서문형 홀딩 기록 2 장 통과: 지문에 끌려가도 중심 문장을 유지하면 통과
Day 10	적용편 p.176-210 FULL 평서문형 3-5 번 + CH3 총정리	평서문형 전체를 닫고 FULL 지문 프로토콜을 확정한다.	제출물: FULL 지문 프로토콜 + 오답 TOP5 통과: 12 개 지문을 유형별로 말하면 통과
Day 11	적용편 p.211-223 2026 수능 1 번	최신 법 지문을 비독교 루틴으로 처리한다.	제출물: 2026 법 지문 목차 통과: 법 개념 범주를 섞지 않으면 통과
Day 12	적용편 p.224-245 2026 수능 2-3 번	과학기술과 철학을 최신 기술에 적용한다.	제출물: 최신 2 지문 구조도 통과: 그림형/견해형 처리법을 구분하면 통과
Day 13	약점 리플레이 약점 지문 4 개 재풀이	압축안에서 생긴 빈틈을 보정한다.	제출물: 약점 리플레이 4 장 통과: 같은 오답을 반복하지 않으면 통과
Day 14	최종 백지 + 유지 루틴 2 주 완성 마감	책을 종료하고 새 지문 유지 루틴으로 전환한다.	제출물: 최종 1 장 독해법 통과: 새 지문에 같은 회로를 적용하면 완주

14일 압축안

# Day 1. 방향성 + 핵심/보조 + 글 초반부

<b>오늘 끝낼 곳</b>	개념편 p.5-51
<b>오늘 목표</b>	거시 독해의 출발점인 정보 분류와 초반부 funnel 을 하루에 완성한다.
<b>오늘 제출물</b>	거시 시작 도식 2 장
<b>통과 기준</b>	화제 3 패턴과 초반부 구조를 설명하면 통과

세션	시간	실행 지시
START	10 분	전날 그림을 보지 않고 복원. 오늘 범위의 제목을 보고 "오늘 배울 사고"를 예측한다.
A. 입력	60-80 분	서론/CH1 은 40 분 안에 읽고 방향성만 표시 핵심/보조, 화제 3 패턴 암기
B. 정리	30-40 분	글 초반부와 보조정보 삽입 CASE 정리 CDS/위치 측정 예시에서 목차 뽑기
C. 적용/비교	40-90 분	오늘 범위의 예시 또는 지문에서 내 사고와 해설 사고를 비교한다.
CLOSE	10 분	오늘 교정 한 줄과 내일 시작 질문 1 개를 작성한다.

<p><b>오늘의 백지 복습</b></p> <p><input type="checkbox"/> 백지: 핵심/보조+초반부</p> <p><input type="checkbox"/> 내가 헷갈린 문장/개념: _____</p> <p><input type="checkbox"/> 내일 시작 질문: _____</p>	<p><b>관리자 확인</b></p> <p><input type="checkbox"/> 오늘의 그림 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 교정 한 줄 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 통과 기준 충족</p> <p><input type="checkbox"/> 미달 시 보충 지시 완료</p>
---	---

**미달 시 즉시 처방**  
 통과 기준을 만족하지 못하면 다음 Day 로 넘기지 않는다. 단, 읽은 페이지가 많은 날에는 "전체 재독해"가 아니라 오늘의 그림과 백지 복습만 다시 시킨다.

## Day 2. 행동강령 + 목차 생성 전체

<b>오늘 끝낼 곳</b>	개념편 p.52-127
<b>오늘 목표</b>	테트리스 독해와 쪼개기/나열/통시를 압축 완성한다.
<b>오늘 제출물</b>	거시 독해 전체 백지
<b>통과 기준</b>	문단 간 연결/구분/하위소속을 판단하면 통과

세션	시간	실행 지시
START	10 분	전날 그림을 보지 않고 복원. 오늘 범위의 제목을 보고 "오늘 배울 사고"를 예측한다.
A. 입력	60-80 분	Theme3 행동강령 읽기 테트리스 그림 복원
B. 정리	30-40 분	쪼개기/나열/통시 예시만 선별적으로 구조화 CH2 전체 백지 20 분
C. 적용/비교	40-90 분	오늘 범위의 예시 또는 지문에서 내 사고와 해설 사고를 비교한다.
CLOSE	10 분	오늘 교정 한 줄과 내일 시작 질문 1 개를 작성한다.

<p><b>오늘의 백지 복습</b></p> <p><input type="checkbox"/> 백지: CH2 그림 4 개</p> <p><input type="checkbox"/> 내가 헛갈린 문장/개념: _____</p> <p><input type="checkbox"/> 내일 시작 질문: _____</p>	<p><b>관리자 확인</b></p> <p><input type="checkbox"/> 오늘의 그림 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 교정 한 줄 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 통과 기준 충족</p> <p><input type="checkbox"/> 미달 시 보충 지시 완료</p>
--	---

**미달 시 즉시 처방**  
 통과 기준을 만족하지 못하면 다음 Day 로 넘기지 않는다. 단, 읽은 페이지가 많은 날에는 "전체 재독해"가 아니라 오늘의 그림과 백지 복습만 다시 시킨다.

## Day 3. 정의·난문·문장 연결/구분

<b>오늘 끝낼 곳</b>	개념편 p.128-210
<b>오늘 목표</b>	미시 독해의 기본 도구를 한 번에 통과한다.
<b>오늘 제출물</b>	미시 체크리스트 1 차
<b>통과 기준</b>	정의/인과/예시/역접을 각각 처리하면 통과

세션	시간	실행 지시
START	10 분	전날 그림을 보지 않고 복원. 오늘 범위의 제목을 보고 "오늘 배울 사고"를 예측한다.
A. 입력	60-80 분	정의 박스와 입혀 읽기 난문 분해 5 개
B. 정리	30-40 분	순접/인과/예시/역접/원칙-예외 체크 미시 트리거 카드 1 차 작성
C. 적용/비교	40-90 분	오늘 범위의 예시 또는 지문에서 내 사고와 해설 사고를 비교한다.
CLOSE	10 분	오늘 교정 한 줄과 내일 시작 질문 1 개를 작성한다.

<p><b>오늘의 백지 복습</b></p> <p><input type="checkbox"/> 백지: 미시 기본 8 개</p> <p><input type="checkbox"/> 내가 헷갈린 문장/개념: _____</p> <p><input type="checkbox"/> 내일 시작 질문: _____</p>	<p><b>관리자 확인</b></p> <p><input type="checkbox"/> 오늘의 그림 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 교정 한 줄 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 통과 기준 충족</p> <p><input type="checkbox"/> 미달 시 보충 지시 완료</p>
---	---

**미달 시 즉시 처방**  
 통과 기준을 만족하지 못하면 다음 Day 로 넘기지 않는다. 단, 읽은 페이지가 많은 날에는 "전체 재독해"가 아니라 오늘의 그림과 백지 복습만 다시 시킨다.

# Day 4. 공식·과정·특수표현·시각화

<b>오늘 끝낼 곳</b>	개념편 p.211-280
<b>오늘 목표</b>	개념편을 닫고 적용편으로 넘어갈 수 있는 최종 백지를 만든다.
<b>오늘 제출물</b>	개념편 최종 백지
<b>통과 기준</b>	미시 트리거 12 개 이상 말하면 적용편 진입

세션	시간	실행 지시
START	10 분	전날 그림을 보지 않고 복원. 오늘 범위의 제목을 보고 "오늘 배울 사고"를 예측한다.
A. 입력	60-80 분	공식/과정 도식화 포함/부속/추상/반댓값/극단/A 아니다 B 트리거
B. 정리	30-40 분	시각적 모델링 기준 정하기 그런갑다 기준 정리
C. 적용/비교	40-90 분	오늘 범위의 예시 또는 지문에서 내 사고와 해설 사고를 비교한다.
CLOSE	10 분	오늘 교정 한 줄과 내일 시작 질문 1 개를 작성한다.

<p><b>오늘의 백지 복습</b></p> <p><input type="checkbox"/> 백지: 개념편 한 장</p> <p><input type="checkbox"/> 내가 헷갈린 문장/개념: _____</p> <p><input type="checkbox"/> 내일 시작 질문: _____</p>	<p><b>관리자 확인</b></p> <p><input type="checkbox"/> 오늘의 그림 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 교정 한 줄 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 통과 기준 충족</p> <p><input type="checkbox"/> 미달 시 보충 지시 완료</p>
---	---

**미달 시 즉시 처방**  
 통과 기준을 만족하지 못하면 다음 Day 로 넘기지 않는다. 단, 읽은 페이지가 많은 날에는 "전체 재독해"가 아니라 오늘의 그림과 백지 복습만 다시 시킨다.

# Day 5. 총정리 + 초반부 Q/P/확실한 평서문

<b>오늘 끝낼 곳</b>	적용편 p.6-34
<b>오늘 목표</b>	개념편 회로를 복원한 뒤, 초반부에서 화제가 잡히는 유형을 훈련한다.
<b>오늘 제출물</b>	A4 마스터 + 초반부 분류표 전반
<b>통과 기준</b>	Q/P/평서문을 10 초 안에 분류하면 통과

세션	시간	실행 지시
START	10 분	전날 그림을 보지 않고 복원. 오늘 범위의 제목을 보고 "오늘 배울 사고"를 예측한다.
A. 입력	60-80 분	CH1 STEP 01-11 그림 순서 복원 A4 독해 공식 작성
B. 정리	30-40 분	Q->A 예시, P->S 예시, 확실한 평서문 예시 분류 각 예시마다 "앞으로 찾을 것" 작성
C. 적용/비교	40-90 분	오늘 범위의 예시 또는 지문에서 내 사고와 해설 사고를 비교한다.
CLOSE	10 분	오늘 교정 한 줄과 내일 시작 질문 1 개를 작성한다.

<p><b>오늘의 백지 복습</b></p> <p><input type="checkbox"/> 백지: 초반부 전반</p> <p><input type="checkbox"/> 내가 헷갈린 문장/개념: _____</p> <p><input type="checkbox"/> 내일 시작 질문: _____</p>	<p><b>관리자 확인</b></p> <p><input type="checkbox"/> 오늘의 그림 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 교정 한 줄 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 통과 기준 충족</p> <p><input type="checkbox"/> 미달 시 보충 지시 완료</p>
--	---

**미달 시 즉시 처방**  
 통과 기준을 만족하지 못하면 다음 Day 로 넘기지 않는다. 단, 읽은 페이지가 많은 날에는 "전체 재독해"가 아니라 오늘의 그림과 백지 복습만 다시 시킨다.

# Day 6. 초반부 지문 리드형 32 예시 마감

<b>오늘 끝낼 곳</b>	적용편 p.35-59
<b>오늘 목표</b>	화제가 명시되지 않는 지문에서 1 문단 정보를 끌고 내려가는 훈련을 마친다.
<b>오늘 제출물</b>	초반부 전체 유형표
<b>통과 기준</b>	32 개 중 24 개 이상 유형 배치

세션	시간	실행 지시
START	10 분	전날 그림을 보지 않고 복원. 오늘 범위의 제목을 보고 "오늘 배울 사고"를 예측한다.
A. 입력	60-80 분	유형 02 개요를 읽고 핵심 문장만 표시 예외/첫문장/완결형 Q-P 분류
B. 정리	30-40 분	예시 32 개를 전체 유형표에 배치 약점 유형 3 개 다시 보기
C. 적용/비교	40-90 분	오늘 범위의 예시 또는 지문에서 내 사고와 해설 사고를 비교한다.
CLOSE	10 분	오늘 교정 한 줄과 내일 시작 질문 1 개를 작성한다.

<p><b>오늘의 백지 복습</b></p> <p><input type="checkbox"/> 백지: 1 문단-2 문단 붙이기</p> <p><input type="checkbox"/> 내가 헷갈린 문장/개념: _____</p> <p><input type="checkbox"/> 내일 시작 질문: _____</p>	<p><b>관리자 확인</b></p> <p><input type="checkbox"/> 오늘의 그림 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 교정 한 줄 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 통과 기준 충족</p> <p><input type="checkbox"/> 미달 시 보충 지시 완료</p>
---	---

**미달 시 즉시 처방**  
 통과 기준을 만족하지 못하면 다음 Day 로 넘기지 않는다. 단, 읽은 페이지가 많은 날에는 "전체 재독해"가 아니라 오늘의 그림과 백지 복습만 다시 시킨다.

# Day 7. FULL 인문 3 지문

<b>오늘 끝낼 곳</b>	적용편 p.60-99
<b>오늘 목표</b>	인문 지문 전체를 하루에 처리하고 견해 비교 루틴을 만든다.
<b>오늘 제출물</b>	인문 지문 3 개 비교표
<b>통과 기준</b>	견해와 견해 주체를 섞지 않으면 통과

세션	시간	실행 지시
START	10 분	전날 그림을 보지 않고 복원. 오늘 범위의 제목을 보고 "오늘 배울 사고"를 예측한다.
A. 입력	60-80 분	3 지문 모두 직접 풀이 해설 비교는 지문당 30 분 제한
B. 정리	30-40 분	견해 주체/내용/근거 표 작성 긴 선지 해체
C. 적용/비교	40-90 분	오늘 범위의 예시 또는 지문에서 내 사고와 해설 사고를 비교한다.
CLOSE	10 분	오늘 교정 한 줄과 내일 시작 질문 1 개를 작성한다.

<p><b>오늘의 백지 복습</b></p> <p><input type="checkbox"/> 백지: 인문 지문 행동강령</p> <p><input type="checkbox"/> 내가 헛갈린 문장/개념: _____</p> <p><input type="checkbox"/> 내일 시작 질문: _____</p>	<p><b>관리자 확인</b></p> <p><input type="checkbox"/> 오늘의 그림 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 교정 한 줄 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 통과 기준 충족</p> <p><input type="checkbox"/> 미달 시 보충 지시 완료</p>
--	---

**미달 시 즉시 처방**  
 통과 기준을 만족하지 못하면 다음 Day 로 넘기지 않는다. 단, 읽은 페이지가 많은 날에는 "전체 재독해"가 아니라 오늘의 그림과 백지 복습만 다시 시킨다.

# Day 8. FULL Q-A 2 지문 + P-S 2 지문

<b>오늘 끝낼 곳</b>	적용편 p.100-149
<b>오늘 목표</b>	질문과 문제를 지문의 엔진으로 삼는 구조를 체화한다.
<b>오늘 제출물</b>	Q-A/P-S 추적표 4 장
<b>통과 기준</b>	답/해결이 나올 때 반응하면 통과

세션	시간	실행 지시
START	10 분	전날 그림을 보지 않고 복원. 오늘 범위의 제목을 보고 "오늘 배울 사고"를 예측한다.
A. 입력	60-80 분	Q-A 2 지문 시간 재고 풀이 P-S 2 지문 시간 재고 풀이
B. 정리	30-40 분	각 지문 Q/P 시작점과 A/S 완결점 표시 문제 출제 의도 기록
C. 적용/비교	40-90 분	오늘 범위의 예시 또는 지문에서 내 사고와 해설 사고를 비교한다.
CLOSE	10 분	오늘 교정 한 줄과 내일 시작 질문 1 개를 작성한다.

<p><b>오늘의 백지 복습</b></p> <p><input type="checkbox"/> 백지: Q/P 형 전체</p> <p><input type="checkbox"/> 내가 헛갈린 문장/개념: _____</p> <p><input type="checkbox"/> 내일 시작 질문: _____</p>	<p><b>관리자 확인</b></p> <p><input type="checkbox"/> 오늘의 그림 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 교정 한 줄 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 통과 기준 충족</p> <p><input type="checkbox"/> 미달 시 보충 지시 완료</p>
--	---

**미달 시 즉시 처방**  
 통과 기준을 만족하지 못하면 다음 Day 로 넘기지 않는다. 단, 읽은 페이지가 많은 날에는 "전체 재독해"가 아니라 오늘의 그림과 백지 복습만 다시 시킨다.

# Day 9. FULL 평서문형 1-2 번

<b>오늘 끝낼 곳</b>	적용편 p.150-175
<b>오늘 목표</b>	뚜렷하지 않은 화제에서 1 문단 홀딩과 목차 생성을 연습한다.
<b>오늘 제출물</b>	평서문형 홀딩 기록 2 장
<b>통과 기준</b>	지문에 끌려가도 중심 문장을 유지하면 통과

세션	시간	실행 지시
START	10 분	전날 그림을 보지 않고 복원. 오늘 범위의 제목을 보고 "오늘 배울 사고"를 예측한다.
A. 입력	60-80 분	평서문형 개요 백지 콘크리트 구조화
B. 정리	30-40 분	LFIA 구조화 1 문단에서 붙여 내려간 문장 표시
C. 적용/비교	40-90 분	오늘 범위의 예시 또는 지문에서 내 사고와 해설 사고를 비교한다.
CLOSE	10 분	오늘 교정 한 줄과 내일 시작 질문 1 개를 작성한다.

<b>오늘의 백지 복습</b> <input type="checkbox"/> 백지: 평서문형 처리 <input type="checkbox"/> 내가 헷갈린 문장/개념: _____ <input type="checkbox"/> 내일 시작 질문: _____	<b>관리자 확인</b> <input type="checkbox"/> 오늘의 그림 제출 <input type="checkbox"/> 교정 한 줄 제출 <input type="checkbox"/> 통과 기준 충족 <input type="checkbox"/> 미달 시 보충 지시 완료
--	--

**미달 시 즉시 처방**  
 통과 기준을 만족하지 못하면 다음 Day 로 넘기지 않는다. 단, 읽은 페이지가 많은 날에는 "전체 재독해"가 아니라 오늘의 그림과 백지 복습만 다시 시킨다.

# Day 10. FULL 평서문형 3-5 번 + CH3 총정리

<b>오늘 끝낼 곳</b>	적용편 p.176-210
<b>오늘 목표</b>	평서문형 전체를 달고 FULL 지문 프로토콜을 확정한다.
<b>오늘 제출물</b>	FULL 지문 프로토콜 + 오답 TOP5
<b>통과 기준</b>	12 개 지문을 유형별로 말하면 통과

세션	시간	실행 지시
START	10 분	전날 그림을 보지 않고 복원. 오늘 범위의 제목을 보고 "오늘 배울 사고"를 예측한다.
A. 입력	60-80 분	행정입법/불확정 개념/약속 직접 풀이 법 범주 혼합 방지표 작성
B. 정리	30-40 분	오답 TOP5 선정 CH3 12 지문 유형별 정리
C. 적용/비교	40-90 분	오늘 범위의 예시 또는 지문에서 내 사고와 해설 사고를 비교한다.
CLOSE	10 분	오늘 교정 한 줄과 내일 시작 질문 1 개를 작성한다.

<p><b>오늘의 백지 복습</b></p> <p><input type="checkbox"/> 백지: FULL 프로토콜</p> <p><input type="checkbox"/> 내가 헷갈린 문장/개념: _____</p> <p><input type="checkbox"/> 내일 시작 질문: _____</p>	<p><b>관리자 확인</b></p> <p><input type="checkbox"/> 오늘의 그림 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 교정 한 줄 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 통과 기준 충족</p> <p><input type="checkbox"/> 미달 시 보충 지시 완료</p>
---	---

**미달 시 즉시 처방**  
 통과 기준을 만족하지 못하면 다음 Day 로 넘기지 않는다. 단, 읽은 페이지가 많은 날에는 "전체 재독해"가 아니라 오늘의 그림과 백지 복습만 다시 시킨다.

# Day 11. 2026 수능 1 번

<b>오늘 끝낼 곳</b>	적용편 p.211-223
<b>오늘 목표</b>	최신 법 지문을 비독교 루틴으로 처리한다.
<b>오늘 제출물</b>	2026 법 지문 목차
<b>통과 기준</b>	법 개념 범주를 섞지 않으면 통과

세션	시간	실행 지시
START	10 분	전날 그림을 보지 않고 복원. 오늘 범위의 제목을 보고 "오늘 배울 사고"를 예측한다.
A. 입력	60-80 분	시간 재고 풀이 성문법/담보/보증 범주화
B. 정리	30-40 분	해설 사고 비교 오답 원인 기록
C. 적용/비교	40-90 분	오늘 범위의 예시 또는 지문에서 내 사고와 해설 사고를 비교한다.
CLOSE	10 분	오늘 교정 한 줄과 내일 시작 질문 1 개를 작성한다.

<b>오늘의 백지 복습</b> <input type="checkbox"/> 백지: 법 지문 <input type="checkbox"/> 내가 헷갈린 문장/개념: _____ <input type="checkbox"/> 내일 시작 질문: _____	<b>관리자 확인</b> <input type="checkbox"/> 오늘의 그림 제출 <input type="checkbox"/> 교정 한 줄 제출 <input type="checkbox"/> 통과 기준 충족 <input type="checkbox"/> 미달 시 보충 지시 완료
---	--

**미달 시 즉시 처방**  
 통과 기준을 만족하지 못하면 다음 Day 로 넘기지 않는다. 단, 읽은 페이지가 많은 날에는 "전체 재독해"가 아니라 오늘의 그림과 백지 복습만 다시 시킨다.

# Day 12. 2026 수능 2-3 번

<b>오늘 끝낼 곳</b>	적용편 p.224-245
<b>오늘 목표</b>	과학기술과 철학을 최신 기술에 적용한다.
<b>오늘 제출물</b>	최신 2 지문 구조도
<b>통과 기준</b>	그림형/견해형 처리법을 구분하면 통과

세션	시간	실행 지시
START	10 분	전날 그림을 보지 않고 복원. 오늘 범위의 제목을 보고 "오늘 배울 사고"를 예측한다.
A. 입력	60-80 분	엑추에이터는 그림 모델링 인격 동일성은 견해 비교
B. 정리	30-40 분	문제 출제의도 기록 2026 세 지문 통합표 작성
C. 적용/비교	40-90 분	오늘 범위의 예시 또는 지문에서 내 사고와 해설 사고를 비교한다.
CLOSE	10 분	오늘 교정 한 줄과 내일 시작 질문 1 개를 작성한다.

<b>오늘의 백지 복습</b> <input type="checkbox"/> 백지: 2026 전체 <input type="checkbox"/> 내가 헷갈린 문장/개념: _____ <input type="checkbox"/> 내일 시작 질문: _____	<b>관리자 확인</b> <input type="checkbox"/> 오늘의 그림 제출 <input type="checkbox"/> 교정 한 줄 제출 <input type="checkbox"/> 통과 기준 충족 <input type="checkbox"/> 미달 시 보충 지시 완료
--	--

**미달 시 즉시 처방**  
 통과 기준을 만족하지 못하면 다음 Day 로 넘기지 않는다. 단, 읽은 페이지가 많은 날에는 "전체 재독해"가 아니라 오늘의 그림과 백지 복습만 다시 시킨다.

# Day 13. 약점 지문 4 개 재풀이

<b>오늘 끝낼 곳</b>	약점 리플레이
<b>오늘 목표</b>	압축안에서 생긴 빈틈을 보정한다.
<b>오늘 제출물</b>	약점 리플레이 4 장
<b>통과 기준</b>	같은 오답을 반복하지 않으면 통과

세션	시간	실행 지시
START	10 분	전날 그림을 보지 않고 복원. 오늘 범위의 제목을 보고 "오늘 배울 사고"를 예측한다.
A. 입력	60-80 분	오답 TOP5와 연결된 지문 4 개 선정 처음 풀이보다 표시를 줄여 재풀이
B. 정리	30-40 분	목차만 보고 지문 내용 복원 약점 유형 처방 작성
C. 적용/비교	40-90 분	오늘 범위의 예시 또는 지문에서 내 사고와 해설 사고를 비교한다.
CLOSE	10 분	오늘 교정 한 출과 내일 시작 질문 1 개를 작성한다.

<p><b>오늘의 백지 복습</b></p> <p><input type="checkbox"/> 백지: 약점 처방표</p> <p><input type="checkbox"/> 내가 헛갈린 문장/개념: _____</p> <p><input type="checkbox"/> 내일 시작 질문: _____</p>	<p><b>관리자 확인</b></p> <p><input type="checkbox"/> 오늘의 그림 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 교정 한 줄 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 통과 기준 충족</p> <p><input type="checkbox"/> 미달 시 보충 지시 완료</p>
--	---

**미달 시 즉시 처방**  
 통과 기준을 만족하지 못하면 다음 Day 로 넘기지 않는다. 단, 읽은 페이지가 많은 날에는 "전체 재독해"가 아니라 오늘의 그림과 백지 복습만 다시 시킨다.

# Day 14. 2 주 완성 마감

<b>오늘 끝낼 곳</b>	최종 백지 + 유지 루틴
<b>오늘 목표</b>	책을 종료하고 새 지문 유지 루틴으로 전환한다.
<b>오늘 제출물</b>	최종 1 장 독해법
<b>통과 기준</b>	새 지문에 같은 회로를 적용하면 완주

세션	시간	실행 지시
START	10 분	전날 그림을 보지 않고 복원. 오늘 범위의 제목을 보고 "오늘 배울 사고"를 예측한다.
A. 입력	60-80 분	개념편 최종 백지 적용편 유형표 최종본
B. 정리	30-40 분	처음 보는 지문 1 개 실전 적용 향후 2 주 유지 루틴 작성
C. 적용/비교	40-90 분	오늘 범위의 예시 또는 지문에서 내 사고와 해설 사고를 비교한다.
CLOSE	10 분	오늘 교정 한 줄과 내일 시작 질문 1 개를 작성한다.

<p><b>오늘의 백지 복습</b></p> <p><input type="checkbox"/> 백지: A4 마스터 최종본</p> <p><input type="checkbox"/> 내가 헷갈린 문장/개념: _____</p> <p><input type="checkbox"/> 내일 시작 질문: _____</p>	<p><b>관리자 확인</b></p> <p><input type="checkbox"/> 오늘의 그림 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 교정 한 줄 제출</p> <p><input type="checkbox"/> 통과 기준 충족</p> <p><input type="checkbox"/> 미달 시 보충 지시 완료</p>
--	---

**미달 시 즉시 처방**  
 통과 기준을 만족하지 못하면 다음 Day 로 넘기지 않는다. 단, 읽은 페이지가 많은 날에는 "전체 재독해"가 아니라 오늘의 그림과 백지 복습만 다시 시킨다.

## 4. 중간 백지 복습 체크포인트

시점	검사 이름	학생이 백지로 해야 하는 일	미달 시 즉시 조치
Day 3	거시 독해 1 차	핵심/보조, 화제 3 패턴, 초반부, 문단 덩어리, 쪼개기/나열/통시를 그림으로 복원	Day 4 시작 전 CH2 그림 4 개 재작성
Day 6	개념편 종료	거시+미시 트리거+시각화+그런갑다를 A4 1 장에 압축	적용편 진입 전 60 분 보충
Day 10	초반부 반응	Q-A, P-S, 확실한 평서문, 지문 리드형을 예시와 함께 분류	예시 32 개 중 틀린 유형만 재배치
Day 17/18	FULL 지문 체화	12 개 FULL 지문 유형, 핵심 목차, 오답 TOP5 를 설명	약점 지문 3 개 리플레이
Day 21	최종 완주	처음 보는 지문 1 개를 같은 루틴으로 처리	유지 루틴 2 주치 작성 후 종료

### 백지 복습 운영 원칙

1) 책을 덮는다. 2) 그림 먼저 그린다. 3) 그 그림을 말로 설명한다. 4) 교재를 열어 빠진 연결고리만 보완한다. 5) 같은 날 1 회 더 복원한다.

### 매일 남겨야 할 오늘의 그림

Day	오늘의 그림	핵심 확인 질문
1	핵심/보조 퍼즐 + 화제 3 패턴	키워드에서 어떤 화제가 뻗는가?
2	초반부 funnel + 보조정보 삽입 CASE	1 문단은 무엇을 향해 초점화되는가?
3	가지치기/나열/T-flow	이 정보의 위상은 어디인가?
4	정의 박스->후속 문장 적용	정의를 이후 문장을 어떻게 지배하는가?
5	문장 연결/구분 지도	앞 문장에 붙일 것인가, 끊을 것인가?
6	미시 트리거 전체 맵	마주치면 즉시 해야 하는 생각은 무엇인가?
7	거시+미시 통합 큰 그림	지문 전체를 읽는 한 장 회로는?
8-10	초반부 4 유형 분류표	Q/P/평서문/리드형 중 무엇인가?
11-12	인문 견해 비교표	누가 무엇에 대해 무엇을 주장하는가?
13	Q-A 추적 화살표	질문이 어디서 답으로 연결되는가?
14	P-S 추적 화살표	문제와 해결책이 어디서 연결되는가?
15-17	평서문형 끌고 내려오기 목차	1 문단의 어떤 정보를 붙여 내려갔는가?
18-21	최종 1 장 독해법	새 지문에서도 이 회로가 자동으로 나오는가?



## 틀 2.1 문단-2 문단 붙이기 훈련지

항목	기록
키워드	
1 문단의 빌드업	
화제 후보	
유형 분류	<input type="checkbox"/> Q->A <input type="checkbox"/> P->S <input type="checkbox"/> 확실한 평서문 <input type="checkbox"/> 지문 리드형 <input type="checkbox"/> 특수형
2 문단에서 확인할 것	
실제 2 문단 결과	
내 예측과 다른 점	
교정 한 줄	

초반부 오답 처방	체크
질문이 나왔는데 답을 기다리지 않았다	<input type="checkbox"/>
문제점이 나왔는데 해결책을 찾지 않았다	<input type="checkbox"/>
화제가 불명확한데 1 문단 정보를 끌고 내려오지 않았다	<input type="checkbox"/>
정의된 개념을 이후 문장에 입혀 읽지 않았다	<input type="checkbox"/>
예외적 표현을 핵심 후보로 홀딩하지 않았다	<input type="checkbox"/>
시각화 가능한 정보를 글자로만 버텼다	<input type="checkbox"/>

### 틀 3. FULL 지문 분석지

단계	기록할 내용
STEP 1 직접 풀이	풀이 시간: ___분 / 정답 수: ___개 / 가장 짝짱한 선지: ___번
STEP 2 지문 목차	문단별 소주제와 핵심 정보의 위상을 적는다.
STEP 3 사고 비교	해설의 사고와 내 사고가 갈라진 문장 3 개를 적는다.
STEP 4 문제 출제 의도	각 문제는 무엇을 잘 읽었는지 확인하는가?
STEP 5 오답 교정	내 오답은 지문 독해 문제인지, 선지 처리 문제인지 구분한다.

### 문단 목차 빈칸


## 틀 4. 미시 트리거 체크리스트

트리거	첫 반응	지문 근거
정의	박스치고 이후 문장에 입힌다	
난문	수식어와 핵심 성분을 분리한다	
순접	앞 정보에 붙인다	
인과	원인->결과 화살표	
예시	원론 설명 옆에 붙인다	
역접	앞 범주와 구분한다	
원칙-예외	짜지어 표시한다	
공식/과정	변수/순서로 도식화한다	
추상/주관	?로 흘딩하고 구체화될 때!	
반댓값/극단/A 아니다 B	놓치지 않게 OX/동그라미	

## 틀 5. 거시 독해 백지 복습지

복원 항목	빈칸
핵심 정보와 보조 정보의 관계	
화제 3 패턴	
글 초반부 구조	
핵심 정보 덩어리와 문단 N 개	
보조정보 삽입 2 양상	
화제 제시/흐름 잡아주는 문장	
목차 생성 3 도구: 쪼개기/나열/통시	

## 거시 그림 복원 공간


## 틀 6. 오답 사고 교정 카드

항목	기록
지문/문제	
틀린 선지	
선택 당시 생각	
정답 근거 문장	
내가 놓친 사고	<input type="checkbox"/> 초반부 <input type="checkbox"/> 화제 <input type="checkbox"/> 문단 연결 <input type="checkbox"/> 정의 <input type="checkbox"/> 인과 <input type="checkbox"/> 예시 <input type="checkbox"/> 역접 <input type="checkbox"/> 범주 <input type="checkbox"/> 보기 연결
다음에 같은 상황에서 할 행동	
3일 뒤 재풀이 결과	



## 틀 8. 최종 실전 루틴 카드

시점	해야 할 일
지문 읽기 전	제목/첫 문장/보기만 보고 예측하지 말고, 1 문단에서 키워드와 화제 후보를 잡을 준비
1 문단	빌드업->키워드->화제 / Q-P-평서문-리드형 분류
문단 전환	이전 화제 유지인가, 새 화제인가, 같은 화제의 하위 범주인가
문장 처리	정의/인과/예시/역접/공식/과정/예외를 만나면 즉시 처리
문제 전환	문제가 확인하려는 독해 지점을 먼저 말하고 선지 판단
오답 후	틀린 이유를 지문 독해, 선지 처리, 보기 연결, 시간 압박으로 분류

### 마지막 한 줄

이 책을 끝낸 뒤의 목표는 더 많은 표시가 아니라 더 적은 표시로도 같은 목차를 머릿속에 세우는 것이다.

## 6. 운영 지시서: 학생을 움직이게 만드는 방법

상황	즉시 처방
읽기만 하고 산출물이 없음	그날 분량 완료 인정 금지. 오늘의 그림 1 개와 교정 한 줄을 제출해야 완료.
개념어는 말하지만 지문 적용이 안 됨	개념 설명을 다시 시키지 말고, 적용편 예시 지문에서 해당 개념이 등장한 문장을 찾아 처리하게 한다.
초반부에서 계속 흔들림	CH2 초반부 훈련지 3 장 연속 작성. Q/P/평서문/리드형 분류부터 교정.
FULL 지문에서 시간이 오래 걸림	표시를 줄이기 전에 문단 초반부 방향 설정을 먼저 교정한다.
보기 문제를 틀림	보기를 새 지문처럼 읽지 말고, 지문 목차의 어느 범주에 붙는지 먼저 표시한다.
압축안에서 누적 피로가 큼	Day 7 이후 약점 리플레이를 하루 앞당기고 21 일 표준안으로 전환.

### 완주 인증 체크리스트

- 개념편 CH2 거시 그림 4 개 이상 복원
- 개념편 CH3 미시 트리거 15 개 이상 설명
- 개념편 CH4 시각화/그런잡다 기준 설명
- 적용편 CH1 A4 독해 공식 마스터 완성
- 적용편 CH2 초반부 예시 32 개 유형 분류
- 적용편 CH3 FULL 지문 12 개 목차화
- 적용편 CH4 2026 수능 3 지문 시간 재고 풀이
- 처음 보는 지문 1 개를 같은 루틴으로 처리

#### 끝내는 기준

“계획표를 다 봤다”가 아니라, 새 지문을 만났을 때 1 문단에서 키워드/화제 후보를 잡고, 문단 전환마다 연결/구분/하위소속을 판단하며, 필요한 미시 트리거를 즉시 꺼낼 수 있으면 완주다.