

단계별로 쪼개서 생각하는 연습에 도움이 되는 추천 사이트

문제 해결 사고력과 **단계 나누기** 능력을 키우고 싶다면, 다음과 같은 사이트에서 실습과 훈련을 할 수 있습니다.

1. 알고리즘/프로그래밍 문제 풀이 사이트

• 백준 온라인 저지

다양한 난이도의 문제를 단계별로 풀어볼 수 있습니다. 문제를 풀 때 "입력 → 처리 → 출력" 구조로 쪼개는 연습이 자연스럽게 됩니다.

• 프로그래머스

코딩 테스트와 실무형 문제를 단계별로 풀 수 있습니다. 문제마다 단계별 설명과 다른 사람의 풀이도 참고할 수 있습니다.

LeetCode

영어 기반이지만, 문제를 단계별로 쪼개서 해결하는 연습에 매우 효과적입니다. Discussion 게시 판에서 다양한 단계별 접근법을 볼 수 있습니다.

2. 논리적 사고 및 문제 분해 훈련 사이트

Brilliant.org

수학, 논리, 컴퓨터 과학 등 다양한 주제의 문제를 단계별로 풀어가며 사고력을 키울 수 있습니다. 각 문제는 "작은 단위로 쪼개서" 해결하는 과정을 강조합니다.

Project Euler

수학적 사고와 프로그래밍을 결합한 문제들이 많아, 문제를 작은 단계로 나누는 연습에 적합합니다.

Code.org

논리적 사고와 컴퓨팅 사고를 게임처럼 연습할 수 있는 사이트입니다. 단계별로 문제를 해결하는 구조가 잘 잡혀 있습니다.

3. 데이터 분석/파이썬 실습 사이트

Kaggle

데이터 분석 실습과 미니 프로젝트를 통해, "데이터 준비 → 전처리 → 분석 → 시각화"처럼 단계별로 문제를 쪼개서 해결하는 경험을 쌓을 수 있습니다.

DataCamp

파이썬, SQL, 데이터 분석 등 실습 기반 강의와 미션이 제공되어, 각 단계를 따라가며 문제를 해결하는 연습이 가능합니다.

활용 팁

- 문제를 풀 때, 반드시 "이 문제를 몇 단계로 쪼갤 수 있을까?"를 메모장이나 노트에 적어보세요.
- 다른 사람의 풀이를 볼 때, 그 사람이 문제를 어떻게 쪼갰는지 단계별로 정리해보는 것도 큰 도움이 됩니다.
- 쉬운 문제부터 시작해서, 점점 복잡한 문제로 넘어가며 단계 나누기 연습을 확장해보세요.

이런 사이트에서 꾸준히 연습하면, 자연스럽게 문제를 단계별로 쪼개서 해결하는 사고력이 크게 향상 됩니다.