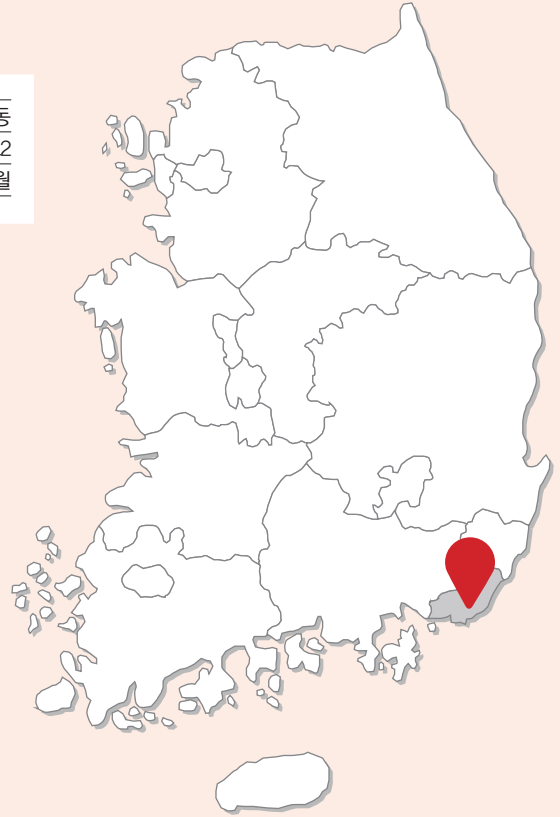


“〈내일교육〉은 워킹맘의 정보력”

거주	부산 수영구 광안동
자녀	고1, 고2
구독 기간	7개월



〈내일교육〉을 어떻게 구독했나요?

아이가 고등학생이 되니 입시라는 레이스에 첫 발을 디딘 걸 실감했어요. 초보 고등 엄마라 모르는 게 많은데 직장을 다니다 보니 설명회마다 쫓아 다닐 수도 없고 교육 정보를 알아볼 곳도 마땅치 않더라고요. 입시 정보를 검색하다 〈내일교육〉을 알게 됐는데 아이들과 함께 읽으면 좋을 것 같아 정기 구독을 신청했어요.

〈내일교육〉을 어떻게 활용하세요?

〈내일교육〉을 구독한 후로 매주 수요일이 기다려져요. 출근길에 들고 나가 먼저 읽고, 아이들을 위해 식탁 위에 올려두는데요. 고2인 첫째는 희망 학과에 합격한 선배의 진솔한 경험담이 담긴 수시 합격생 기사를 꼭 챙겨 보더라고요. 아직 진로나 전공을 명확하게 정하지 못한 둘째는 선배

가 들려주는 전공 소개 기사를 눈여겨봐요. 최근에는 교과 성적이나 수능 준비 정도로 진학 가능한 대학을 알려주는 특집호 기사를 눈여겨봤어요. 다양한 입시 전형에 대한 이해도를 높이는 데 큰 도움이 됐어요.

〈내일교육〉에서 앞으로 다뤘으면 하는 기사가 있나요?
 요즘 교육 이슈는 고교학점제와 연동되는 새로운 입시 제도에 쏠린 것 같아요. 큰아이가 내년엔 고3이 되니 제가 관심 있는 부분은 아무래도 2026 입시 전략인데 말이지. 고1인 둘째도 현 교육과정이 적용되는 마지막 학년이다 보니 현재의 교육과정을 정확하게 이해하고 한발 앞서 입시를 준비하는 게 중요할 것 같아요. 내년엔 선택 과목을 어떻게 설계하면 좋을지, 교과와 연계된 주제 탐구 활동은 어디에서 아이디어를 얻고 자료를 찾으면 되는지 구체적인 방법을 알려주면 좋겠어요.

Reporter's A/S

현재 고1·2 학생이 내신과 수능 선택 과목을 결정할 때 어떤 점을 중점적으로 고려해야 하는지 알고 싶다면 〈내일교육〉이 분석한 다양한 학습 기사를 참고해보세요. 전공에 따른 대학별 '핵심 권장 과목'도 살피고, 2022~2024학년 수능 선택 과목별 응시 현황 데이터 등을 참고하면 도움이 될 거예요. 〈내일교육〉 홈페이지에서 태그 검색(#선택_과목)을 활용하면 지난 기사를 한눈에 볼 수 있습니다.

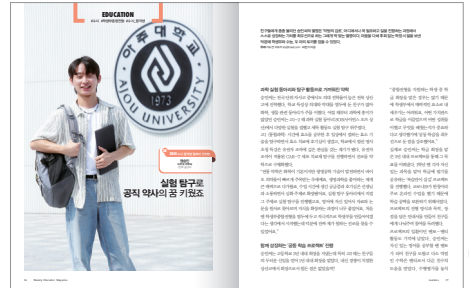


본지 1140호
 '1등급 비율 높은
 선택 과목, 나에게도
 유리할까?'
 기사 참조



인터뷰에 응해주신 분께는 소정의 선물을 드립니다.
 "안녕하세요! 〈내일교육〉 편집부입니다." 어느 날 불쑥 전화를 받는다면, 주저하지 마시고 평소 느꼈던 아쉬움이나 칭찬하고 싶은 내용을 솔직하게 전해주세요.

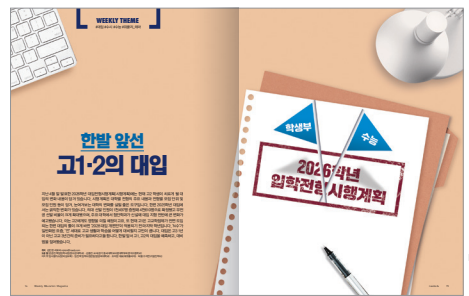
독자가 뽑은 베스트 기사



2024 수시 합격생 릴레이 인터뷰 30
 아주대 약학과 염승민

실험 탐구로 공직 약사의 꿈 키웠죠

"고2인 첫째가 약대 진학을 꿈꿔서 더 유심히 본 기사예요. 과학 실험 동아리와 탐구 활동을 하며 내신에 수능 공부까지, 합격을 위해 3년간 치열하게 준비했다라고요. 아이에게 도움이 될 것 같아 스크랩해뒀어요."



WEEKLY THEME

한발 앞선 고1·2의 대입

"두 아이가 고1·2라서 딱 우리집 이야기다 싶더라고요. 달라진 대입 환경에 대비하려면 무엇보다 입학 전형을 잘 알아야 하잖아요. 무전공 선발 확대와 의대 증원 등 중요 이슈를 꼼꼼하게 짚어줘서 고교 생활의 방향을 잡는 데 도움이 됐어요."