



# 분필가루가 날리지 않는 쾌적한 우리교실! 이젠 선택이 아니라 필수입니다

지금 우리의 선생님과 학생들은 100년이 넘는 원시적인 형태의 분필사용으로  
원시먼지 수준의 미세먼지 환경에 노출되어 있습니다.

중위압성유기화합물과 폼알데하이드(HCHO), 이산화탄소(CO2), 미세먼지(PM10), 총부유세균 등  
교육환경 개선을 향한 꾸준한 노력의 성과로 각종 첨단 교육장비가 우리교실에  
자리잡고 있지만 1세기가 지나도록 사용되고 있는 원시적인 형태의 분필사용은  
우리의 선생님과 학생들의 건강을 심각하게 위협하고 있습니다.



• 학교현장에 적합한 분필 대체 분필 / 분필 대체 분필 A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, O, P, Q, R, S, T, U, V, W, X, Y, Z  
• 분필 대체 분필 사용 시 분필 대체 분필 사용 시

### 혁신분필대체액 사용의 파생효과

