

서울특별시교육청 개발 고등학교 과학전문교과 인정도서 사용 안내

과학계열 전문교과 교과용도서는 모두 국정도서에서 인정도서로 전환, 인정도서 사용
(교과용도서 국.검.인정 구분 수정 고시 제2009-4호, 2009.01.21.)

과학 전문교과 도서의 변화



개정 교육과정에 따라 개발된 과학교과용 인정도서 사용

(초.중등교육법 제23조 제2항, 교육과학기술부 고시 제2012-14호(2012.7.9) 관련)

(교육과학기술부 고시 제2012-14호(2012.7.9), 서울특별시교육청 고시 제2012-14호(2012.12.14) 의거)

	2014년	2015년	2016년
고등학교 1학년	2009 개정 교과서	2009 개정 교과서	2009 개정 교과서
고등학교 2학년	2007 개정 교과서	2009 개정 교과서	2009 개정 교과서
고등학교 3학년	2007 개정 교과서	2007 개정 교과서	2009 개정 교과서

인정도서[B] : 2007 개정 교육과정에 따른 서울특별시교육청 개발 과학 인정도서(전문) 다양하고 창의적인 교과용 과학계열 인정도서로 개발 전환

도서명	판형	인정번호	쪽수	(대표)집필자
물리실험	4*6 배판	2010-339-심	304	박종찬
생명과학실험	4*6 배판	2010-340-심	296	문태주
과학사	4*6 배판	2010-341-심	308	김근배
정보과학I	4*6 배판	2010-342-심	248	정관용
현대과학과 기술	4*6 배판	2010-343-심	324	이현준
화학실험	4*6 배판	2010-344-심	400	이미하
지구과학실험	4*6 배판	2010-345-심	334	류형근
전자과학	4*6 배판	2010-346-심	304	남경식
환경과학	4*6 배판	2010-347-심	316	이훈정
고급수학	4*6 배판	2011-59	344	류희찬
고급물리	4*6 배판	2011-60	332	윤성현
고급화학	4*6 배판	2011-61	372	박국태
고급생명과학	4*6 배판	2011-62	330	이길재
고급지구과학	4*6 배판	2011-63	332	정진우
정보과학II	4*6 배판	2011-64	280	이태욱

과학관련 전문교과 인정도서 : 발행사 : (주)현대아트컴 [www.hdac.co.kr]

* 교육행정정보시스템(NEIS)에 탑재 되었으나 도서주문은 별도로 발행사와 직접 주문계약만 가능 *