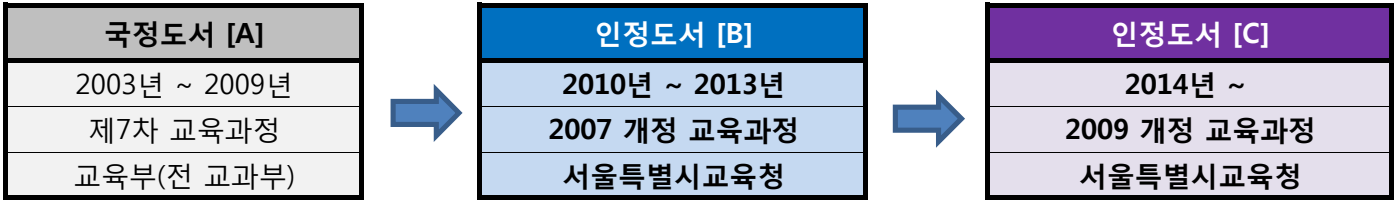


서울특별시교육청 개발 고등학교 과학전문교과 인정도서 사용 안내

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[C] : 2009 개정 교육과정에 따른 서울특별시교육청 개발 과학 인정도서(심화)
융합인재교육(STEAM교육) = 융합적사고와 문제해결력을 배양하는 교육

도서명	판형	인정번호	쪽수	(대표)집필자
고급물리	4*6배판	고교-21-010-01-13	386	김중복
고급화학	4*6배판	고교-21-011-01-13	384	박국태
고급생명과학	4*6배판	고교-21-012-01-13	412	이길재
고급지구과학	4*6배판	고교-21-013-01-13	370	정진우
물리실험	4*6배판	고교-21-014-01-13	342	변태진
화학실험	4*6배판	고교-21-015-01-13	372	이미하
생명과학실험	4*6배판	고교-21-016-01-13	360	정주혜
지구과학실험	4*6배판	고교-21-017-01-13	314	김선영
과학사 및 과학철학	4*6배판	고교-21-018-01-13	384	홍지연
환경과학	4*6배판	고교-21-019-01-13	354	추병수
정보과학	4*6배판	고교-21-020-01-13	388	정관용

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

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

[과학교과 문의] 저작권 : 서울특별시교육청 / 중등교육과 / 김규상 장학사 / 전화번호(02-3999-452)

팩스번호(02-3999-750) / 이메일주소(kimksang@sen.go.kr)

발행사 : (주)현대아트컴 / 인정도서 개발사업부 / 윤해미 부장 / 전화번호(02-3708-7526)