

MINISTRY OF ENVIRONMENT



환경 시민과 함께하는

2022 대한민국 환경교육



I

대한민국 환경교육 현황

1. 국가 환경교육정책 추진 경과	6
2. 「환경교육의 활성화 및 지원에 관한 법률」	6
3. 국가 환경교육계획 수립	7
4. 주요 추진 성과	8

II

주요 국가 환경교육 사업

1. 환경교육센터 지정·운영 _ 전 국민	10
2. 환경교육포털 구축·운영 _ 전 국민	12
3. 환경교육주간 운영 _ 전 국민	13
4. 대한민국 환경교육 한마당 _ 전 국민	13
5. 우수 환경도서 및 독후감 공모 _ 전 국민/출판사	14
6. 생애주기 맞춤형 환경교육 콘텐츠 개발·보급 _ 전 국민	17
7. 환경교육사 자격제도 운영 _ 전 국민	18
8. 환경교육 전문인력 양성 _ 전 국민	20
9. 국가환경교육지원단 운영 _ 전 국민	21
10. 자연환경연수원 지원 _ 전 국민	22
11. 환경교육도시 지정 _ 지방자치단체(광역 또는 기초)	23
12. 지역 환경교육시설 조성(에코스쿨, 충남연수원) _ 해당 지방자치단체	24
13. 환경교육 교구 개발 및 대여 _ 유·초·중·고등학교, 민간단체	26
14. 푸름이 이동환경교실 _ 유·초·중·고등학교, 민간단체	27
15. 꿈꾸는 환경학교 _ 초·중·고등학교	29
16. 탄소중립 학교 기후·환경교육 지원단(헬프데스크) _ 초·중·고등학교	30
17. 환경일기장 쓰기 _ 초·중학교	31
18. 환경방학 프로젝트 _ 초·중학교	32
19. 환경교육 우수학교 지정 _ 중·고등학교	34
20. 환경동아리 지원 _ 초·중·고등학교 동아리	35
21. 교사 대상 환경교육 지원 _ 초·중·고등학교 교사	36
22. 유아환경교육관 _ 어린이집·유치원, 유아를 동반한 부모	38
23. 유아교육 콘텐츠 보급 및 교사 연수 _ 어린이집·유치원 교사, 원장(감)	39
24. 사회환경교육기관 지정 _ 교육기관, 민간단체	40
25. 우수 환경교육프로그램 지정제 _ 교육기관, 민간단체	41
26. 사회 환경교육 프로그램 지원 _ 교육기관, 민간단체	43
27. 한·중·일 환경교육 네트워크 _ 환경교육 관계자, 청년	45
28. 기타(환경교육문화사업, 실태조사, 연구사업 등) _ 전 국민	47
29. 소속·산하기관 환경교육 프로그램 _ 전 국민	48

2022
대한민국 환경교육

I

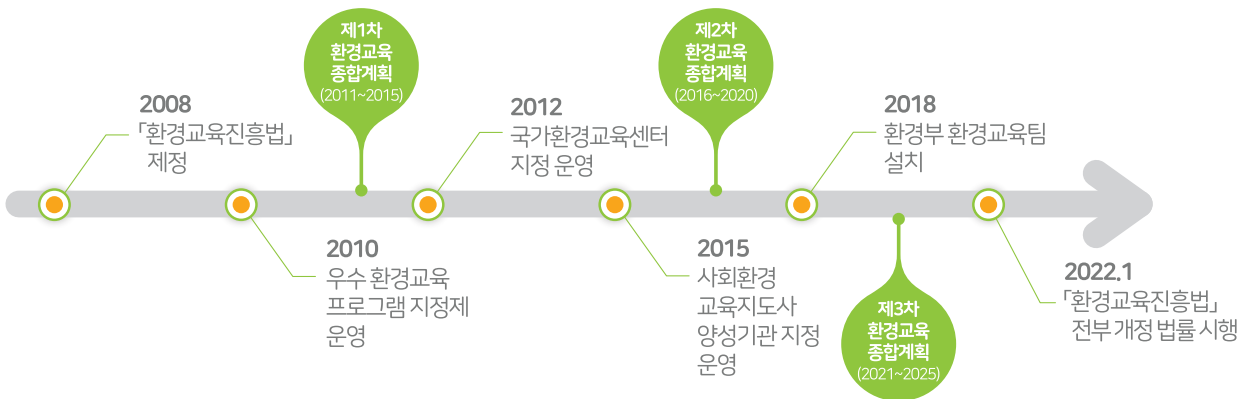
대한민국 환경교육 현황



국가 환경교육정책 추진 경과

환경교육의 국가정책차원의 시작은 1990년 8월 「환경정책기본법」에 환경교육의 추진근거를 마련하면서 비롯되었고, 2008년 독립법령으로 「환경교육진흥법」을 제정하면서 국가차원의 환경교육 체계를 마련하였습니다. 이에 근거하여 매 5년마다 환경교육종합계획을 수립하여 추진하고 있으며 현재 제3차 종합계획이 수립·시행중에 있습니다. 2012년부터는 국가환경교육센터가 환경교육의 거점기관으로서 환경교육정책 추진을 지원하고 있습니다. 이밖에 우수환경교육프로그램 지정제, 환경교육사(옛 사회환경교육지도사) 양성 등의 제도도 추진되고 있습니다.

한편 2018년에는 환경부에 1999년 폐지되었던 환경교육과를 환경교육 전담조직인 환경교육팀으로 다시 설치하여 국가 환경교육 사업에 더욱 박차를 가하고 있습니다.



환경교육의 새로운 도약, 「환경교육의 활성화 및 지원에 관한 법률」

우리나라 환경교육은 2008년 3월 제정된 「환경교육진흥법」으로 법적 토대를 마련하였고, 사회적 요구에 따라 법령 정비가 몇 차례 이루어졌으나 그 정도가 미비하였습니다. 이에 환경교육의 체계적이고 효율적인 추진과 환경교육의 활성화와 지원을 확대하고자 「환경교육진흥법」 전부개정을 추진하였고, 「환경교육의 활성화 및 지원에 관한 법률」로 법제명을 변경하여 2021년 1월 5일 개정되었습니다. 이 법령은 2022년 1월 6일 시행되었습니다.

환경교육진흥법 전부개정 주요내용

환경교육진흥법



환경교육의 활성화 및 지원에 관한 법률

환경교육 기반 강화

- 환경학습권 보장과 역량 강조(제1조)
- 국가-지역환경교육계획 연계 및 환류(제5,6,7조)
- 환경교육위원회 설치·운영(제8조)
- 국가-지역환경교육센터 체계 및 역할(제24,25,26조)
- 환경교육도시 지정(제27조)
- 환경교육상(제29조)
- 환경교육 실태조사(제30조)



학교환경교육의 활성화

- 환경교육 우수학교 지정(제11조)
- 교원, 보육교사 등에 대한 지원(제12조)



사회환경교육 내실화

- 사회환경교육 실시(제14조)
- 사회환경교육기관 지정(제15조)
- 환경교육사 명칭 변경 및 자격제도 강화(제16,17조)
- 환경교육사 보수교육 신설(제18조)
- 환경교육사 양성기관 지정취소 근거마련(제20조)



「환경교육의 활성화 및 지원에 관한 법률」과 시행령, 시행규칙은 국가법령정보센터(www.law.go.kr)에서 찾아보실 수 있습니다.

국가환경교육계획 수립

「환경교육의 활성화 및 지원에 관한 법률」(옛 환경교육진흥법)을 근거로 하여 2011년부터 5년 단위로 환경교육종합계획을 수립·추진하고 있습니다.

| 제1차 환경교육종합계획 |

제1차 환경교육 종합계획(2011-2015)은 '학습과 실천을 통한 지속가능한 사회 구현'이라는 비전 아래, 5개 분야에서 환경교육프로그램 인증제 구축, 사회환경교육 전문인력 운영 활성화 등 총 23개 과제를 담아 추진되었습니다.

| 제2차 환경교육종합계획 |

제2차 환경교육종합계획(2016-2020)은 '배려하는 삶을 위한 환경교육의 일상화'라는 비전에 따라, 4개 분야와 환경교육 콘텐츠 개발·보급, 소외계층 환경교육 지원 확대 등 총 15개의 세부 과제로 구성되어 추진되었습니다.

| 제3차 환경교육종합계획 |

제3차 환경교육종합계획(2021-2025)은 '환경 시민이 함께 만들어가는 지속가능한 미래'라는 비전 아래, 환경교육 기반 구축, 학교 환경교육 활성화, 사회환경교육 강화, 환경교육 협력 확대의 4개 분야, 총 15개 과제로 구성하였으며, 현재 다양한 사업을 추진하고 있습니다.

비전

환경 시민이 함께 만들어가는 지속가능한 미래

목표

- 평생 환경학습권 보장으로 모든 시민의 환경 소양함양
- 기후위기를 함께 해결하는 환경교육 협력체계 확립

	영역	추진 과제
①	환경교육 기반 구축	① 환경학습권 구현을 위한 제도·기반 정비 ② 지역 환경교육 활성화 기반 제고 ③ 국가 환경교육 통합정보시스템 구축 ④ 기후변화·환경재난 환경교육 서비스 강화 ⑤ 미래형 디지털 환경교육 자료개발·보급
②	학교 환경교육 활성화	① 학교 체계 내 환경교육기반 강화 ② 시·도 단위별 환경교육 지원방안 마련 ③ 학교급별 환경교육 실행 지원 제고 ④ 교원의 환경교육 역량 강화 기회 확대
③	사회 환경교육 강화	① 평생학습을 위한 사회환경교육 기반 정비 ② 사회환경교육 인력 전문성 제고 및 일자리 확대 ③ 모든 시민의 환경학습 보장
④	환경교육 협력 확대	① 환경교육 유관 기관 협업 강화 ② 사회환경교육 파트너십 확대 ③ 국제 환경교육 네트워크 확장

주요 추진 성과

지금까지 국가 환경교육 정책의 추진으로 환경교육의 제도적 기반을 구축하고 학교 및 사회 환경교육의 활성화 측면에서 여러 실적을 나타내고 있습니다.

제도 및 이행기반

- ✔ 「환경교육진흥법」 전부개정('21.1.5. 공포, '22.1.6. 시행)
 - ↳ 「환경교육의 활성화 및 지원에 관한 법률」로 법제명 변경
- ✔ 제3차 환경교육종합계획 수립('21~'25)
 - ↳ (목표) 평생환경학습권 보장으로 모든 시민의 환경 소양 함양
기후 위기를 함께 해결하는 환경교육 협력 체계 확립
- ✔ 환경교육 총괄 체계 구축
 - ↳ (총괄기관) 국가환경교육센터
(지역거점) 광역·기초환경교육센터
- ✔ 환경교육포털 운영(www.keep.go.kr)
 - ↳ 환경교육자료 및 학습자 맞춤형 콘텐츠 제공

학교환경교육

- ✔ 교육과정 지원
 - ↳ 기후·환경교육 활성화 포럼, 관련 교과목별 참고자료 개발·보급 등
- ✔ 교원역량 강화
 - ↳ 교원연수 확대, 교사 연구모임 동아리 지원, 교원양성대학교 환경교육 강좌 개설 등 지원
- ✔ 학교 환경교육 기반 마련
 - ↳ 에코스쿨 조성 추진, 탄소중립 학교·기후환경교육 지원단(헬프데스크) 운영
- ✔ 학교 환경교육사업 운영
 - ↳ 꿈꾸는 환경학교, 환경일기장 및 환경방학 프로젝트, 환경동아리 지원, 푸름이 이동환경교실, 환경교육 교구 대여 사업 등

사회환경교육

- ✔ 성인 대상 환경교육 제공 확대
 - ↳ 지자체 공무원, 공공기관 직원, 기업 근로자, 군인 대상 교육 등
- ✔ 미래사회 탄소중립 전문가 양성
 - ↳ 전문인력(환경교육사) 양성, 환경교육 바우처 및 인턴십 운영, 탄소중립 지역활동가 육성 등
- ✔ 사회환경교육 사업 운영
 - ↳ 우수환경교육프로그램 지정제, 국가 환경교육지원단, 유아환경교육관 등
- ✔ '환경교육도시' 시범 지정 운영
 - ↳ 부산, 충남, 수원, 성남 4개 시범도시 지정('20)

2022
대한민국 환경교육

II

주요 국가환경교육 사업



1. 환경교육센터 지정·운영

대상: 전 국민

환경교육센터는 환경교육의 활성화를 위하여 「환경교육의 활성화 및 지원에 관한 법률」에 따라 지정·운영되는 기관으로, 기능 및 역할에 따라 국가-광역-기초환경교육센터로 구분됩니다. 환경교육센터는 국가 및 지역환경교육 정책을 시행하고, 국가-광역-기초의 체계 속에서 학교환경교육과 사회환경교육을 아우르는 환경교육의 거점역할을 합니다.

환경교육센터 추진 체계



환경교육센터의 위계별 역할



| 국가환경교육센터 |

국가환경교육센터는 2012년부터 운영되고 있으며 2021년 12월 환경보전협회가 제4기 국가환경교육센터로 지정되었습니다.(지정기간 : '22.1.1~'23.12.31) 국가환경교육센터는 환경교육교재 및 프로그램 개발, 환경교육 전문인력 양성 및 활용, 국가환경교육계획 수립 지원 등 환경교육의 거점 역할을 하고 있습니다. 또한 환경교육 협력체계를 구축하여 다양한 환경교육사업을 효과적이고 체계적으로 지원하는 중추적인 역할을 수행하고 있습니다.

| 광역환경교육센터 |

지역 내 환경교육의 활성화를 위해 시·도지사는 광역환경교육센터를 지정하여 운영하고 있습니다. 2021년 기준으로 부산, 울산, 인천, 경기, 강원, 충북, 충남, 전북, 경북, 경남, 전남, 대전, 제주, 대구 총 14개 광역지자체에서 17개의 광역환경교육센터를 지정·운영 중이며, 환경부는 지역환경교육센터 운영 활성화를 위해 일부 광역지방자치단체에 국고보조금을 지원하고 있습니다.

| 기초환경교육센터 |

지역 내 주민 등에 대한 환경교육을 효과적으로 수행하기 위해 2022년부터는 시장·군수·구청장이 기초환경교육센터를 지정하여 운영합니다. 2021년 기준으로 48개의 기초환경교육센터가 지정·운영 중입니다.

지역환경교육센터 지정 현황



2. 환경교육포털 구축·운영

대상: 전 국민

환경부에서는 누구나 환경교육 정보를 쉽게 검색하고 얻을 수 있도록 2009년부터 ‘환경교육포털(www.keep.go.kr)’를 운영하고 있습니다.

환경교육포털은 사업소개, 교육프로그램, 사업지원, 제도지원, 정보/소식, 자료실, 참여/소통등의 메뉴로 구성되어 운영중이며, 총 45,000여 건의 환경교육 콘텐츠를 제공하고 있습니다.



| 환경교육포털 메뉴 안내 |

사업소개	환경부(국가환경교육센터)에서 추진중인 다양한 환경교육 사업을 소개합니다.
교육프로그램 / 사업지원 / 제도지원	‘꾸름이 이동환경교실’, ‘유아환경교육관’, ‘환경교구 대여’, ‘학교·사회 환경교육 지원사업’, ‘우수 환경교육프로그램 지정제’, ‘환경교육사’ 등 환경교육 사업의 정보와 신청·관리, 환경교육 행사 신청 서비스 등을 제공하고 있습니다.
정보/소식	환경교육 정책, 행사, 교육과 관련된 다양한 자료, 새소식 등을 제공하고 있습니다. <ul style="list-style-type: none"> ◦ (새소식) 환경교육 정책 소식, 주요 행사, 채용공고, 인력양성, 포럼, 공모전 등 제공 ◦ (언론보도) 정책, 환경교육, 탄소중립을 비롯한 환경 전반 등의 정보 제공 ◦ (환경교육NOW) 현장, 환경시사, 전문·교육자료, 환경문화, 환경소식, 행사정보, 채용 공고, 지역별 환경교육프로그램 등의 정보를 월간 웹진으로 제공 ◦ (탄소중립 환경교육) 생애주기별 탄소중립 교육자료·소식 및 지역별 프로그램 정보 제공 ◦ (환경교육운영기관) 환경부 소속 및 산하기관에서 제공하는 환경교육 정보(SNS) 제공
자료실	환경교육 콘텐츠(일반·영상·e-learning)를 11개의 주제와 생애주기별로 분류하여 제공하고, 사업 운영자료, 전문자료, 환경교육 용어사전, 우수환경 도서, 기타자료 등도 함께 제공합니다. <ul style="list-style-type: none"> ◦ (주제) 탄소중립/생태계/물/대기/토양/생명윤리/자원순환/에너지/소음/지속가능발전/환경보건 ◦ (생애주기) 유아기/아동기/청소년기/성인기
참여/소통	환경교육에 관한 국민의 질문이나 제안 등을 수렴할 수 있는 소통 공간입니다.
환경교육 온라인 학습 플랫폼(단짠)	대상별(공공분야, 기업의 임직원, 교원, 일반시민, 학부모, 학생 등) 맞춤형 환경주제(탄소중립, 자원순환, 에너지, 지속가능발전, ESG 등)의 웹·모바일 기반 무료 환경교육을 제공합니다.

2022년부터는 전국 환경교육시설, 교육프로그램 등 범부처, 지자체, 민간 등의 환경교육 정보를 통합·연계하여 관리·제공하는 ‘국가환경교육 통합플랫폼’ 구축을 추진하여 2023년부터 서비스를 오픈할 예정이며, 이를 통해 환경교육 서비스의 디지털 전환과 함께 데이터 기반의 환경교육 정책 수립·운영이 가능할 것으로 기대하고 있습니다.

아울러, 환경 이슈 등 유용한 소식을 더 쉽고 친근하게 제공하기 위해 환경교육 SNS를 운영하고 있습니다.

- 페이스북 : www.facebook.com/keepface
- 인스타그램 : https://www.instagram.com/keep_eco
- 카카오톡 채널 : pf.kakao.com/_sjDbQK
- 블로그 : blog.naver.com/keepblog
- 유튜브 : www.youtube.com/keepyoutube
- 플리커 : www.flickr.com/photos/191769437@N07

3. 환경교육주간 운영 대상: 전 국민

환경부는 사회 전반에 환경보전 의지를 고양하고 환경교육 활성화 분위기를 조성하기 위해 2022년부터 ‘환경의 날(6.5)’을 포함한 1주년을 ‘환경교육주간’으로 운영합니다.

근거 「환경교육의 활성화 및 지원에 관한 법률」 제23조(환경교육주간)

이는 정부와 민간, 학교와 사회, 국가와 지역별 환경교육 종사자들 간 의견을 교류하고, 사례를 공유하며 협업과제를 발굴하는 기회를 제공하는 소통·교류·협력의 장으로서, 세대를 아우르는 환경교육 행사를 집중적으로 실시할 계획입니다.

행사 주요 프로그램(안)

- (기념행사) 대한민국 환경교육 한마당, 환경교육 콘퍼런스
- (특강) 전국 유·초·중·고 환경교육 수업, 일일환경교사
- (참여) 환경교육 주제 공모전, 환경리더가족캠프, 환경교육선도대학 체험행사 등
- (지역) 지자체·지역환경교육센터 주관 전시회, 환경토크콘서트, 환경체험 등
- (홍보) 방송사 협업 광고·특집프로그램, 온라인 이벤트, 전국단위 캠페인 등

4. 대한민국 환경교육 한마당 대상: 전 국민

대한민국환경교육한마당은 민간과 정부가 협력하여 개최한 행사로서 전국의 환경교육 관계자와 국민이 모여 환경교육의 가치를 공유하고 소통하는 자리입니다.

예전 민간 환경교육단체 중심으로 운영되어 온 ‘한국환경교육한마당’과 환경부 주최의 ‘대한민국 환경교육축전’이 2018년부터 민·관 협력 행사로 통합되면서, 민과 관, 학교와 사회 환경교육 영역이 통합되고, 체험과 교류가 활성화되는 계기가 마련되고 있습니다. 2022년부터는 환경교육주간에 개최될 예정입니다.

※ 2018년(경남 김해시), 2019년(부산시), 2020년(인천시), 2021년(울산시)

| 2021년 대한민국 환경교육 한마당 |

11.11~13일, 3일간 울산 태화강국가정원 및 한마당플랫폼(www.eef.or.kr)을 통해 개최되었습니다. 기후위기와 탄소중립 시대에서 환경교육이 평생교육으로써 새로운 거버넌스를 확대하는 시작점으로 ‘환경교육과 평생교육의 만남 심포지엄’, ‘공감토크 콘서트’, ‘환경교육도시 지역별 성과 발표대회’, ‘환경교육 프로그램 경진대회’, ‘학교환경교육 학생 활동발표회’ 등이 개최된 교류의 장이었습니다.



기념식



심포지엄



프로그램 경진대회

5. 우수 환경도서 및 독후감 공모

대상 : 전 국민, 출판사

| 우수 환경도서 공모 |

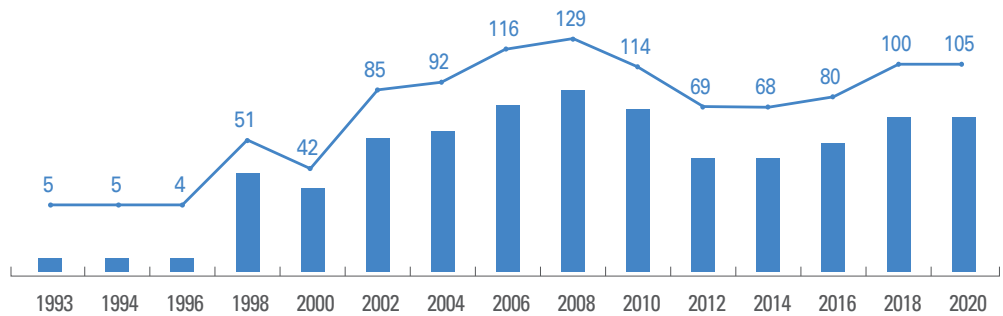
우수 환경도서는 환경 지식의 축적 및 통합적 사고능력의 확장으로 문제해결 능력을 신장하는 동시에 누구나 쉽게 접할 수 있는 효과적인 일상 환경교육 매체입니다. 양질의 환경 도서를 유아부터 성인까지 연령대별로 심사·선정하고 이를 널리 알려 환경도서의 독서문화를 확산하고 있습니다.

○ 우수 환경도서 공모 대상 : 국내에서 출간된 모든 환경 관련 도서

- 「출판문화산업진흥법」에 의한 간행물
- 「잡지 등 정기간행물의 진흥에 관한 법률」에 의한 정기 간행물

○ 우수 환경도서 선정현황

1993년에 최초 5권이 선정된 이후 1994년부터 격년제(2년)로 선정한 우수 환경도서는 2020년 제15회 선정도서 105권까지 총 1,065권의 우수 환경도서가 선정되었으며, 회를 거듭할수록 더욱 많은 환경 도서들이 출품·선정되고 있습니다.



○ 선정도서 지원

선정된 도서에는 환경부 장관이 수여하는 선정증서와 함께 선정 마크의 사용 권한이 주어집니다. 또한 목록집, 포스터, 영상 등을 전국의 초·중·고 학교와 어린이집, 유치원, 지자체, 관공서, 도서관에 제작·배포해 도서의 홍보와 독서를 장려하는 동시에 전국 도서·취약지역에 선정 도서를 구매·보급하고 있습니다.



선정마크



목록집

○ 심사·선정 절차



| 우수 환경도서 독후감 공모 |

1993년부터 선정되고 있는 우수 환경도서를 널리 알리고, 환경도서의 독서를 장려하기 위해 독후감 공모대회를 개최하고 있습니다. 전국의 초·중·고교 및 대학생, 일반성인을 대상으로 환경도서 독서 문화와 환경소양의 함양, 친환경 생활의 실천을 확산하고 있습니다.

○ 우수 환경도서 독후감 공모 대상

전국 초등학생(저학년부 : 1~3학년, 고학년부 : 4~6학년) / 중·고등학생 / 일반성인
 ※ 학교 재학 여부와 상관없이 동일 연령대 부문에 참가 가능, 도서 선정연도 무관

○ 우수 환경도서 독후감 부문별 시상 내용

개인부문(총 40명)

구분	부문	시상수	시상내역
대상	-	1	시상 및 상금 300만원
최우수상	초등부	1	시상 및 상금 각 100만원
	중·고등부	1	
	일반부	1	
우수상	초등부	3	시상 및 상금 각 50만원
	중·고등부	3	
	일반부	3	
장려상	초등부	9	시상 및 상품권 각 10만원
	중·고등부	9	
	일반부	9	

단체부문(총 6개교)

구분	시상수	시상내역
작품성 및 참여인원 1위	1	시상 및 우수 환경도서(학교)
작품성 및 참여인원 2위	2	시상 및 우수 환경도서(학교)
작품성 및 참여인원 3위	3	시상 및 우수 환경도서(학교)

○ 심사·선정 절차



○ 수상작 및 모음집



참여방법 환경교육포털(www.keep.go.kr) > 참여/소통 > 공모전/이벤트 > 공모전 | 문의 : 국가환경교육센터 02)3407-1521

6. 생애주기 맞춤형 환경교육 콘텐츠 개발·보급 대상: 전 국민

기후 위기를 극복하고 탄소중립을 실현하기 위해 사회 전반으로 환경교육의 필요성과 수요가 증가하고 있습니다. 이에, 환경부는 모두를 위한 환경교육을 제공하기 위해 생애주기에 따른 맞춤형 환경교육 분류 체계를 마련하고, 그에 따라 환경교육 프로그램, 콘텐츠 등을 개발하여 제공하고 있습니다.

| 생애주기별·주제별 환경교육 제공 체계 분류 |

생애주기를 6단계(유아, 아동, 청소년, 성인 전기·중기·후기)로 구분하여 환경교육 발달단계에 따라 기본 방향을 정의하였고, 주제별로는 4개 영역(생활환경, 자연환경, 지구환경, 환경문화)으로 범주화하여 분류하는 등 생애주기 맞춤형 환경교육을 제공하는 체계를 정비하였습니다.

※ 생애주기 맞춤형 환경교육 프로그램 개발방안 연구(2020.7., 국가환경교육센터)

생애주기	생애주기구분	환경교육 발달단계	환경교육 기본 방향	
생애주기	유아(7세 이하)	환경감성 발달기	환경 감수성 기르기	
	아동(8-13세)	환경소양 증진기	환경 바탕 세우기	
	청소년(14-19세)	생태비전 키우기	환경비전과 꿈 만들기	
		전기(20-34세)	녹색전환 실천기	그린뉴딜, 전환 기술
		성인	중기(35-60세)	환경책임 성숙기
	후기(61세 이상)		생태여가 확대기	환경보건과 건강

주제별

생활환경

자연환경

지구환경

환경문화

※ 상황에 따라 변경 가능

| 생애주기별 환경교육 자료 개발·보급 |

환경부는 그간 개발된 환경교육 자료를 생애주기·주제별로 분류하여 환경교육포털(www.keep.go.kr)에서 제공하고 있습니다.

환경교육포털 www.keep.go.kr ▶ 교육자료 ▶ 생애주기별·주제별 검색

온라인환경학습플랫폼 단팍, danzak.getsmart.co.kr ▶ 동영상 자료

또한, 생애주기별 환경교육 콘텐츠를 지속적으로 분석하여 보강이 필요한 대상의 표준 콘텐츠를 추가·개발하여 보급 중에 있습니다.

게임 프로그램 카드

성인전기(청년)('20년)

교재

성인 중기(신중년)('20년)

교보재

7. 환경교육사 자격제도 운영

대상: 전 국민

환경교육사(옛 사회환경교육지도사) 자격 제도는 전문역량을 갖춘 환경교육 전문가 양성을 통해 환경교육의 질과 신뢰성을 높임으로써, 국민에게 더 나은 환경교육 서비스를 제공하는 것을 목표로 하는 국가전문자격입니다.

근거

「환경교육의 활성화 및 지원에 관한 법률」제16조(환경교육사)

환경교육사

환경교육프로그램의 기획·진행·분석·평가 및 환경교육을 수행하는 자

동 제도는 시범운영(2015~2016)을 거쳐 2017년부터 본격적으로 시행되었으며, 전문성 향상 및 체계적인 관리를 위해 2022년부터 새로운 제도로 개편되어 운영됩니다.

개편내용

자격발급권자를 양성기관장에서 환경부장관으로 격상하고, 자격요건 및 교육과정 개편, 보수교육 의무화, 자격 취소·정지 등 제한사항을 신설하여 환경교육사의 전문성 강화·유지

| 환경교육사 등급별 역할과 진로 |

환경교육사는 3개 등급으로 나누어져 있으며, 2021년 기준 총 1,696명의 환경교육사가 양성되어 환경 관련 교육기관, 전시·체험시설, 유치원 및 학교 등에서 전문 강사, 해설사로 활동 중입니다.

등급	역할	자격기준
1급	환경교육기관 책임자	가. 환경교육사 2급 자격증을 취득한 후 환경교육 관련 업무에 3년 이상 종사한 경력이 있는 사람으로서 양성기관에서 운영하는 환경교육사 1급 양성과정을 이수한 사람 나. 환경교육 관련 박사학위를 취득한 후 양성기관에서 운영하는 환경교육사 1급 양성과정을 이수한 사람
2급	중간관리자	가. 환경교육사 3급 자격증을 취득한 후 환경교육 관련 업무에 3년 이상 종사한 경력이 있는 사람으로서 양성기관에서 운영하는 환경교육사 2급 양성과정을 이수한 사람 나. 환경교육 관련 석사학위를 취득한 후 양성기관에서 운영하는 환경교육사 2급 양성과정을 이수한 사람 다. 환경교육 관련 업무에 6년 이상 종사한 경력이 있는 사람으로서 양성기관에서 운영하는 환경교육사 2급 양성과정을 이수한 사람
3급	강사·해설가	양성기관에서 운영하는 환경교육사 3급 양성과정을 이수한 사람

환경교육사 자격을 취득한 후에는 가장 기초적이지만 핵심적인 환경 봉사활동부터 환경교육 강사 활동, 환경교육과 관련된 기획·경영, 사업 등의 활동, 환경교육관련 정치·경제·사회적 영역까지 다양한 영역에 진출하여 활동할 수 있습니다. 또한, 사회환경교육기관 지정을 받고자 하는 경우 환경교육사를 상시 고용하여야 하는 등 환경교육사에 대한 의무 고용을 점차 확대하고 있습니다.

| 환경교육사 양성기관 |

환경교육사 자격을 발급받기 위해서는 양성기관에서 운영하는 교육과정을 이수하여야 하며, 양성 기관은 2017년 3개소를 시작으로 단계적으로 확대하여 현재 8개의 기관이 운영 중입니다.

환경교육사 양성기관

지역	양성과정	기관명	연락처
충남 천안	2급	광덕산환경교육센터	041-572-2535
서울 종로		(사)녹색교육센터	02-6497-4856
경기 수원	3급	수원시기후변화체험교육관	031-273-8320
경남 산청		경상남도환경교육원	055-254-4035
인천 미추홀		인천업사이클센터	032-212-2929
경북 구미		(재)경상북도환경연수원	054-440-3212
서울 마포		(사)자연의벗연구소	02-3144-7877
부산 금정		부산대학교 과학교육연구소	051-510-2707

환경교육사 교육신청방법 환경교육포털(www.keep.go.kr) > 제도지원 > 환경교육사 | 문의 : 국가환경교육센터 02)3407-1532



8. 환경교육 전문인력 양성

대상: 전 국민

환경부는 환경교육을 통해 환경문제를 효과적으로 해결할 수 있도록 환경 이슈별, 분야별로 환경교육전문가를 양성하고 다양한 지원방안을 마련하여 추진중에 있습니다.

| 자격취득 지원 및 인턴십 제도 |

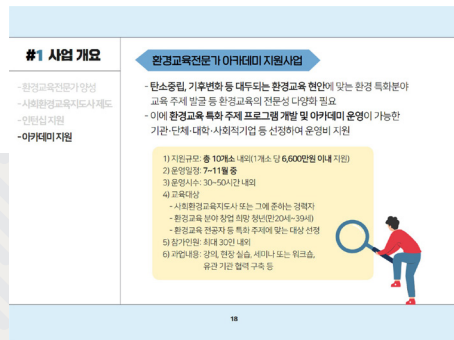
미취업 청년, 저소득층을 대상으로 환경교육사 자격취득을 지원하고, 자격을 취득한 전문인력을 대상으로 환경교육 기관 인턴십을 운영하여 실무 경험 기회 제공 및 취업까지 연계하고 있습니다.

2021년도 환경교육사 3급 양성 교육 200명을 시작으로 인턴 근무자별 맞춤형 매칭 등을 지원하고 있습니다.

| 환경교육 아카데미 운영 |

탄소중립·기후변화, 환경교육관련 창업 등 주제별 특화된 환경교육지도자 양성을 위한 아카데미를 운영하여 환경교육의 전문성을 다양화하고 있습니다.

운영방식은 환경교육 특화 주제 프로그램 개발 및 아카데미 운영이 가능한 기관·단체·대학·사회적기업 등을 선정하여 운영비를 지원합니다.



참여방법 환경교육포털(www.keep.go.kr) ▶ 제도지원 ▶ 공고(3~4월 중 공지) | 문의: 국가환경교육센터 02)3407-1580, 1530

9. 국가환경교육지원단 운영

대상: 전 국민

2019년부터 환경교육홍보단에서 명칭이 변경된 국가환경교육지원단은 국민의 친환경적 생활 문화 확산 및 환경교육 수요에 대응하기 위해 8개 유역(지방)환경청에서 운영하고 있는 제도입니다. 국가환경교육지원단은 환경교육사(옛 사회환경교육지도사)를 우선적으로 위촉하고 전문 지식과 교육경험이 풍부한 환경전문가, 민간단체, 환경교육 활동가 등으로 구성되어 환경교육 수요가 있는 학교, 기관 등에 파견되어 다채로운 환경교육 프로그램을 제공하고 있습니다.

2021년 6월에는 제10기 국가환경교육지원단 280명을 위촉하여 교육대상별 특성에 맞는 유익한 환경지식과 실천행동을 습득할 수 있도록 지원하고 있습니다.

| 국가환경교육지원단 운영체계 |

환경부는 국가환경교육지원단 운영지침을 마련하고, 소요예산을 지원하는 등 사업을 총괄 관리합니다.

유역(지방)환경청은 관할 지역의 환경교육 수요를 조사하여 교육대상의 수준과 교육내용 등에 적합한 강사를 매칭하는 등 사업을 운영합니다.

국가환경교육지원단 위촉 강사는 교육대상별 특성에 맞도록 환경지식 및 환경보전 실천방안을 효율적이고 흥미롭게 전파하여 지속적인 친환경 생활문화를 유도합니다.

| 교육대상 및 교육내용 |

○ 초·중·고등학생

초·중·고등학교의 교육과정과 연계하거나 동아리 활동과 연계하여 기후변화, 미세먼지, 생태환경 등을 주제로 교육을 실시하고 있으며 생태체험, 친환경제품만들기, 교사연수 등 다양한 프로그램을 운영합니다.

○ 군부대

각급 군부대, 신병 훈련소, 병과학교 등 군장병 교육과 예비군·민방위 교육 시 환경교육을 실시합니다.

○ 성인

학부모, 마을회관, 사회복지시설 등 일반 시민대상 강좌를 개설하여 생활 속에서 환경보전 의식 향상을 유도합니다.

참여방법 유역(지방)환경청별로 개별신청

지역	연락처	지역	연락처
한강유역환경청(30명 위촉)	031) 790-2426	수도권대기환경청(30명 위촉)	031) 481-1361
낙동강유역환경청(55명 위촉)	055) 211-1716	원주지방환경청(30명 위촉)	033) 760-6023
금강유역환경청(40명 위촉)	042) 865-0828	대구지방환경청(25명 위촉)	053) 230-6428
영산강유역환경청(40명 위촉)	062) 410-5183	전북지방환경청(30명 위촉)	063) 238-8816

10. 자연환경연수원 지원

대상: 전 국민

자연환경연수원은 자연환경교육·연수·홍보 등의 기능을 수행하기 위하여 설치된 환경교육 시설입니다. 전국의 9개 자연환경연수원은 지역별로 자연생태 자원이 우수한 곳에 있으며 숙박시설과 교육시설을 모두 갖추고 유아나 초·중등학생, 일반인을 대상으로 체험환경교육을 실시하고 있습니다.

| 환경교육시설 운영 |

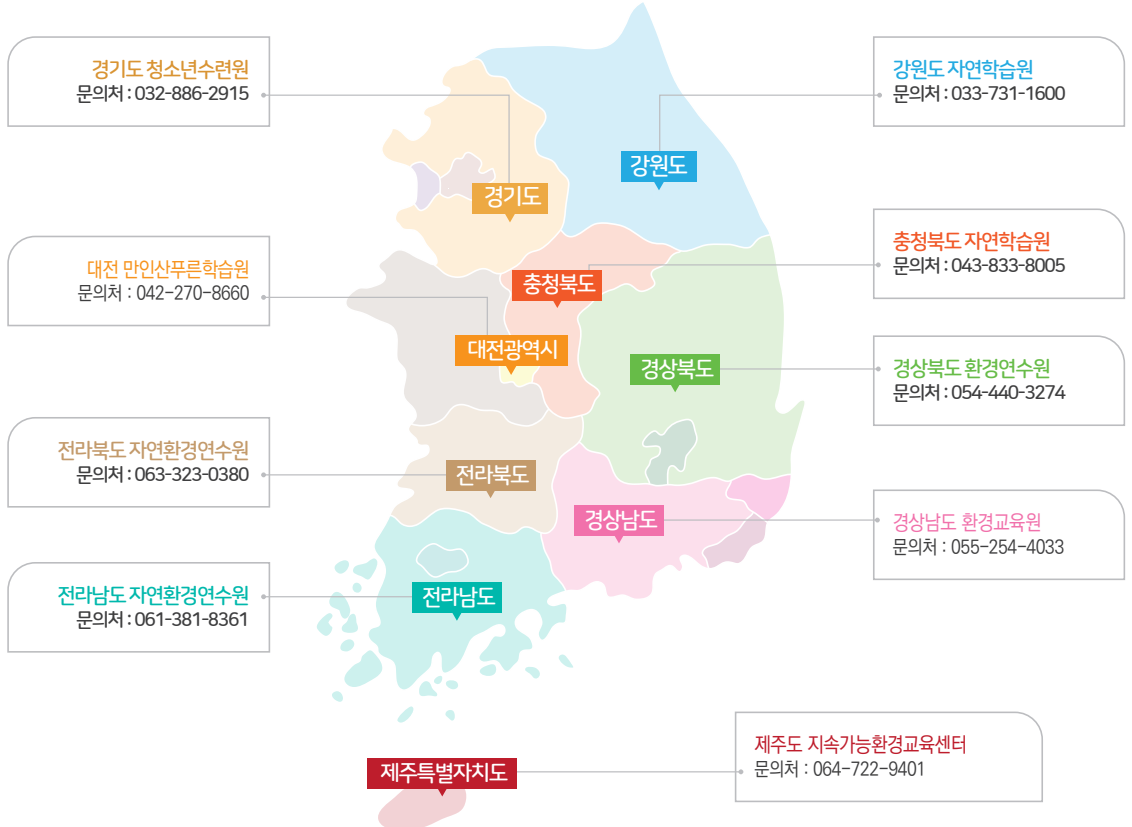
국립공원이나 도립공원 등 자연환경이 우수하고 주변 경관이 수려한 지역에 있는 자연환경연수원에는 숙박시설과 자연사박물관, 암석원, 식물원, 천문대, 야외교육장, 첨단교육시설 등 환경교육에 필요한 교육시설이 잘 갖추어져 있습니다.

| 환경교육 체험프로그램 운영 |

자연환경연수원에서는 대상별로 당일형 및 숙박형 교육프로그램을 운영하고 있으며, 연간 15,000여명의 어린이, 청소년 및 일반인에게 지역 특성을 반영한 자연환경 체험교육을 제공하고 있습니다.

참여방법

각 자연환경연수원으로 개별연락



11. 환경교육도시 지정

대상 : 지방자치단체(광역시 또는 기초)

환경교육이 우수한 지자체(광역시·도, 기초 시·군·구)를 환경교육도시로 지정하고 행정적·재정적 지원을 통해 지역 환경교육 실행 기반 강화를 목적으로 하는 제도입니다. 2020년에 부산, 충남, 수원, 성남의 4개 도시가 환경교육도시로 시범 지정되었고 지역특화 환경교육브랜드 모델을 만들어가고 있습니다.

근거 「환경교육의 활성화 및 지원에 관한 법률」제27조(환경교육도시)

| 지정요건 |

- 환경교육을 활성화하기 위한 계획 또는 추진실적이 우수할 것
- 환경교육 추진기반이 우수할 것

| 지정유효기간 | 3년

| 시범 지정도시 환경교육 우수 사례 |



- 폐교 활용 환경체험교육관 건립 추진
- 환경교사 신규 임용 등



- 전국최초환경교육전담부서신설
- 권역별 환경교육시설 운영
- 환경교육 100인 원탁회의 등



- 공무원 환경교육 의무화
- 기초환경교육센터 예산 지원
- 환경교육연수원 건립 추진 등



- 초등 4학년 2시간 환경교육
- 중학교 자유학년제 환경교육 지원
- 공무원 환경교육 필수 이수제 등



12. 지역 환경교육시설 조성(에코스쿨, 충남연수원)

대상 : 해당 지방자치단체

2050 탄소중립 사회에 대한 국민인식 제고를 위해 교육 인프라를 구축하여 그린뉴딜 추진력을 높이고자 광역 단위의 융합형 교육시설을 조성하고 있습니다.

| 에코스쿨 조성 |

‘폐교 활용 Eco School 조성사업’은 미활용 폐교를 활용하여 친환경 체험시설을 조성하고 이를 환경 교육·연구·전시·체험·여가·친환경 에너지 생산의 장으로 활용함으로써 학생들과 지역 주민들의 환경 의식 개선 및 친환경 생활 유도를 위한 공간을 조성하기 위한 사업입니다. 2020년 추진된 연구조사 결과를 바탕으로 현재 서울과 부산 2개 지역에서 조성사업이 추진 중입니다.

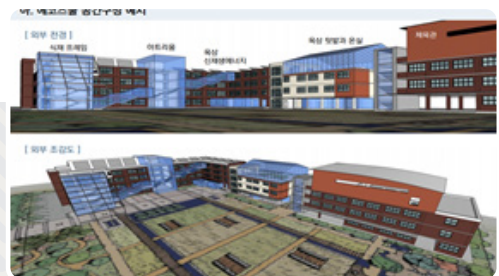
| 폐교활용 체험관(Eco School) 조성·구성(안) |

구분	영역	
환경테마관 (전시·체험영역)	생태환경	1. 생태(생물다양성 등) 2. 물(4대강, 물순환)
	생활환경	3. 환경보건(환경유해인자 등) 4. 폐기물(플라스틱 등) 5. 소음(충간소음, 정온환경 등)
	미래환경	6. 탈탄소(미세먼지, 기후변화) 7. 친환경기술(에너지저장 등)
교육·연수실	교육	1. 쿠킹실(음식물쓰레기 저감 등) 2. 친환경공방실(리사이클링 등) 3. 동아리실(환경동아리 등) 4. SW멀티실(ICT, 코딩 등)
	연수	5. 강의실(3개 교실 이상 활용) 6. 컨벤션홀(시청각실 등)
아카이브	환경도서관 등	
서비스영역	소개, 서비스 공간 / 연구·개발 공간	
옥외체험	주민텃밭, 생태놀이, 생태공원 등	

폐교활용 환경교육 체험관 조성·운영 방안연구



체험관 조성·운영 방안 연구보고서



체험관 조성 예시 조감도

| 충남 광역형 탄소중립연수원 조성 |

지역 우수 생태지역과 연계한 지역특화형 환경교육기관으로 청양군에 위치한 칠갑산휴양랜드를 활용하여 국내 최초 숙박형 기후환경체험 환경교육시설을 조성하고 있습니다.

탄소배출 제로 체험을 통해 온실가스 배출을 줄이고, 친환경생활을 실천하는 기후변화 전시·체험관, 탄소저감시설, 탄소흡수원 등을 구축할 예정입니다.



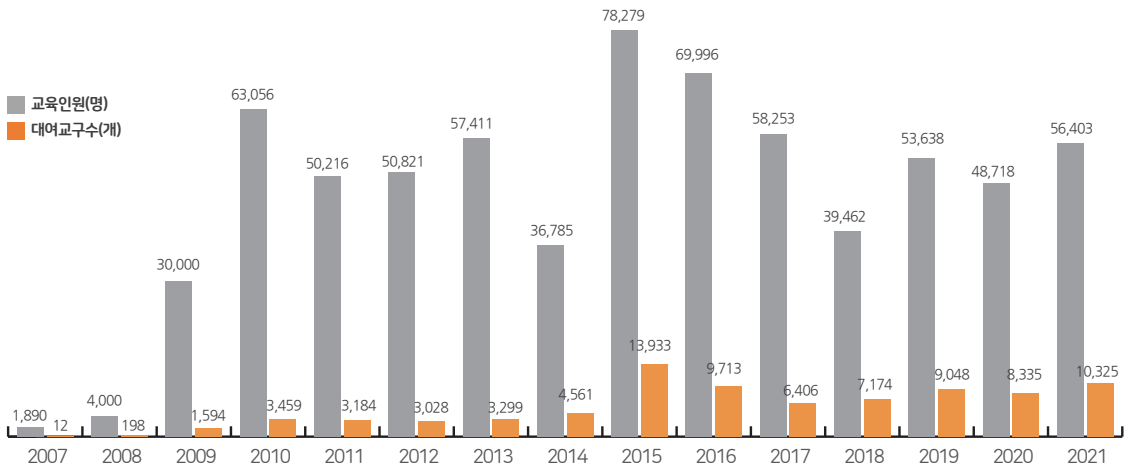
13. 환경교육 교구 개발 및 대여

대상 : 유·초·중·고등학교, 민간단체

교육현장에서 보다 다양한 환경교육이 운영될 수 있도록 체험·놀이형 환경교육 교구를 개발하고, 무료로 대여·보급하고 있습니다. 또한 사용자가 쉽게 교구를 활용할 수 있도록 교구 활용 교사연수, 동영상·매뉴얼 보급도 실시하고 있습니다.

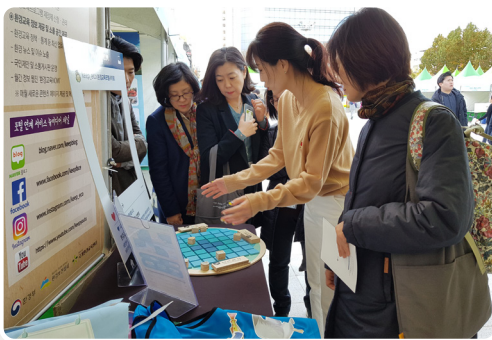
| 교구 대여 실적 |

현재 연간 300여개의 학교와 기관·단체에 총 4,000여개의 교구를 대여·보급하고 있으며, 2021년까지 약 711,000명이 환경교구를 활용한 환경교육을 받았습니다.



| 주제별 환경교육 교구 |

2021년 현재 보유하고 있는 교구는 7개 주제 92종, 약 6,776여개 및 도서 205종 7,155개입니다. 교육과정, 흥미도, 활용도 등을 고려한 온라인 게임 교구 등 새로운 교구도 계속 개발하고 있습니다.



대여방법

환경교육포털사이트(www.keep.go.kr) → 교육프로그램 → 교육 → 환경교육교구대여
 ※ 사전 온라인 예약제 | 문의 : 국가환경교육센터 02)3407-1522

14. 푸름이 이동환경교실

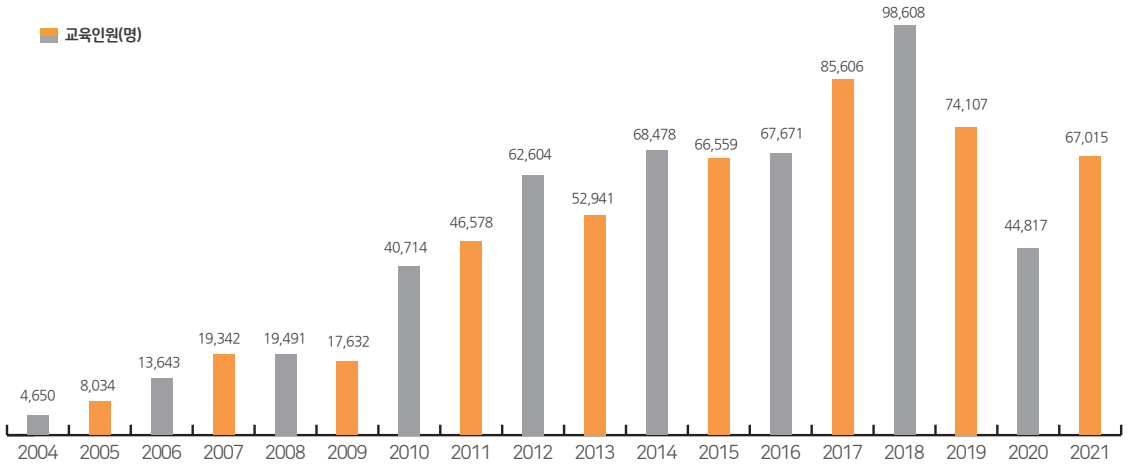
대상: 초·중·고등학교, 기관

‘푸름이 이동환경교실’은 CNG버스를 개조하여 학습자가 있는 곳을 찾아가는 체험형 이동 환경 교실입니다. 이 사업은 2004년에 초등학교를 대상으로 시작하였으며, 2015년에는 자유학기제 도입에 따라 중학교까지, 2020년부터는 고등학생까지 확대하였습니다.

| 운영 실적 |

2004년 트럭 1대로 시작했던 ‘푸름이 이동환경교실’은 연차적으로 확대하여 2017년에는 8대의 교육차량을 수도권, 경상권, 전라권 등 7개 권역에 배치·운영 하였습니다. 교육차량 노후화로 인하여 2018년부터 교육차량 수가 감소하여 현재 6개 권역을 대상으로 6대의 교육차량이 운영 중입니다.

구분	수도권역	영남권역*	광주·전남권역	충청권역	강원권역	전북권역
호차	4호차	7호차	3호차	5호차	6호차	8호차
운영시기	2014~	2009~	2009~	2011~	2012~	2017~



| 전문교사가 함께 하는 환경교육 |

차량 한 대 당, 정교사 자격증을 갖춘 2~3명의 운영교사가 배치되어 있습니다. 교육 내용은 기후변화, 생태계 등 주요 환경현안 주제를 다루고 있으며, 실험이나 게임, 관찰 등 다양한 교육방법 및 코딩과 연계하여 아이들이 재미와 흥미를 동시에 느낄 수 있도록 가르치고 있습니다.





초등 대상 환경교육



중등 대상 환경교육

참여방법 사전 온라인 예약제

초등 환경교육포털(www.keep.go.kr) → 교육프로그램 → 교육 → 푸름이 이동환경교실

중등 꿈길(<http://www.ggoomgil.go.kr>) 사이트 로그인 → 검색(푸름이 이동환경교실)

권역	지역	운영팀	연락처
수도권역	서울, 인천, 경기	(사)한국환경교육협회	02) 571-1195
강원권역	강원	강원도 자연학습원	033) 731-1600
충청권역	대전, 세종, 충북, 충남	(주)창체넷	043) 294-4701
전북권역	전북	(주)창체넷 교육연구소	063) 224-4701
광주전남권역	광주, 전남	(재)국제청소년교육재단	061) 381-1123
영남권역	부산, 대구, 울산, 경북, 경남	(재)경상북도환경연수원	054) 440-3283

15. 꿈꾸는 환경학교

대상 : 초·중·고등학교

‘꿈꾸는 환경학교’는 학교 환경교육의 활성화를 위한 학교환경교육 지원사업입니다. 환경과목 선택 및 교육과정 재구성을 통해 환경교육을 실시하는 초·중·고등학교를 대상으로 환경교육 활동비 지원, 환경교실 조성, 교사역량강화 등을 지원하고 있으며 2017년을 시작으로 현재까지 총 29개 학교를 ‘꿈꾸는 환경학교’로 선정·운영하면서 학교 환경교육의 새로운 모델을 만들어 나가고 있습니다.

| 성과(지원현황) |

구분	학교명
1기(2017년)	송내고, 이우중고, 광주고, 서해고, 청주여고, 원명중, 서전고, 창원과학고, 푸름꿈고
2기(2018년)	송문중, 대구여고, 안산고, 유신고, 성일고, 한마음고, 지평선고
3기(2019년)	삼일공고, 초월고, 고색고, 시흥매화고, 합천평화고
4기(2020년)	천안불당고, 경상여고, 간디고, 통영고, 계성중
5기(2021년)	신성중, 옥서초, 목포혜인고

※ 5년간 총 29개 지정 현재 21개교 운영_8개교 지정기간 만료(2021년 12월 기준)

| 세부내용 및 지원사항 |

○ 프로그램 운영 지원

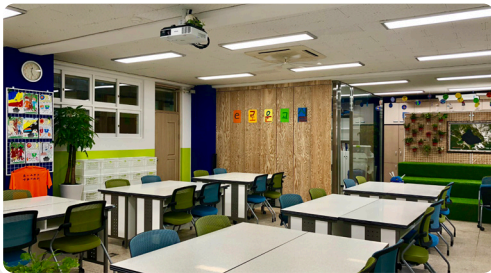
학생들에게 질 높은 환경교육을 제공하기 위해 교육컨설턴트 및 모니터링단 지원, 교육기자재 지원 등 맞춤형 지원을 하고 있습니다.

○ 교사 역량강화를 위한 연수 지원

통합성이 높은 환경수업을 만들기 위한 다양한 수업 사례를 공유하고, 미세먼지 등 주요 현안에 대한 공동프로젝트 학습을 지원하고 있습니다.

○ 환경실 조성

체계적이고 통합적인 환경수업을 위한 환경실 조성을 지원하고 있습니다.



실내공간 조성사례(송문중)



실외공간 조성사례(송내고)

참여방법

환경교육포털(www.keep.go.kr) → 정보/소식 → 지원신청 안내 | 문의 : 국가환경교육센터 02) 3407-1519

16. 탄소중립 학교 기후·환경교육 지원단(헬프데스크)

대상: 초·중·고등학교

탄소중립 학교 기후·환경교육 지원단(헬프데스크)는 학교의 탄소중립 실현을 돕고자 환경교육을 통한 탄소중립 사회로의 전환 및 미래의 주역인 학생들의 탄소중립 소양 함양·습관화를 위한 온라인 도움 창구입니다. 교육과정 재구성, 학교 변화(문화형성, 시설조성), 외부 자원 연계, 대상별 환경교육 안내에 이르기까지, 탄소중립 전반에 걸친 전문적이고 체계적인 내용들을 지원하고 있습니다.

| 성과('21년 지원현황) |

설명회		컨설팅		자료보급	헬프데스크
온라인	오프라인	서면	오프라인		
5회(119개교)	3회(14개교)	1회(6개교)	4회(4개교)	2회(109개교)	34건

| 세부내용 및 지원사항 |

구분	세부내용
교육과정 재구성 지원	<ul style="list-style-type: none"> - 교육과정 내 연계가능한 환경교육 분석 자료 제공 - 교육과정 재구성 사례 안내 등
학교 변화 지원	시설적 측면 <ul style="list-style-type: none"> - 학교 내 조성 가능한 패시브·액티브·플랜트 기술 등 안내 - 친환경 시설 조성 관련 국내·외 실태분석자료 등 제공
	문화적 측면 <ul style="list-style-type: none"> - 학교 내에서 행할 수 있는 탄소중립 실천 문화 안내 : 친환경 소비 방법, 에너지 절약 방법, 5R 문화, 친환경 캠페인 운영 사례 등
외부 자원 연계 지원	<ul style="list-style-type: none"> - 교육 운영 컨설팅 및 모니터링 등을 위한 환경교육 전문가 인력풀 제공 - 환경교육 전문기관 및 우수환경교육지정 프로그램 안내
대상별 교육 지원	<ul style="list-style-type: none"> - 학생 대상 참여 프로그램, 활용가능 교육 콘텐츠 등 안내 및 제공 - 교사 대상 역량강화 지원사업 및 연수 프로그램 관련 정보 제공 - 학부모 대상 환경현안 주제 교육 운영 자료 등 안내

참여방법

환경교육포털(www.keep.go.kr) → 정보/소식 → 지원신청 안내 | 문의 : 국가환경교육센터 02) 3407-1519

17. 환경일기장 쓰기

대상 : 초·중학교

최근 우리나라를 비롯한 세계적인 관심을 끌고 있는 이슈, 과거부터 현재까지 지속적으로 중요하게 다루어지고 있는 이슈를 환경교육 수업자료와 활동지에 담은 환경일기장을 초·중학교에 제공하여, 환경 수업과 친환경 행동을 실천할 수 있도록 돕는 사업입니다.

I 일기장을 활용한 학교 및 가정에서의 환경 교육 I

환경일기장은 초등학교 및 중학교의 창의적 체험활동 등 정규교육과정과 연계하여 운영하도록 고안되었으며, 교사용 지도서 및 수업용 자료(PPT 등)가 함께 배포됩니다.

초등학생용은 5개의 대주제(폐기물, 먹거리, 에너지, 대기, 기후)·15개 소주제, 중학생용은 3개의 대주제(경제 체계와 삶의 방식, 산업 구조와 문화, 생태 위기와 미래)·9개 소주제에 따라 설명하기, 해석하기, 적용하기, 다양한 관점가지기, 공감하기, 되돌아보기가 가능하도록 구성되어 있습니다.

이 활동을 통해 학생들의 책임있는 실천과 지지를 이끌고 생태 시민의 기본자질을 함양하고 있습니다.

참여방법

- 환경교육포털사이트(www.keep.go.kr) → 정보/소식 → 새소식(2월 중 사업 및 세부신청 방법 공지)
- 환경부에서 각 교육청을 통해 각 학교 대상 신청안내 공문 발송 | 문의 : 국가환경교육센터 02) 3407-1521

일정

2~3월

환경일기장 수령

학기중

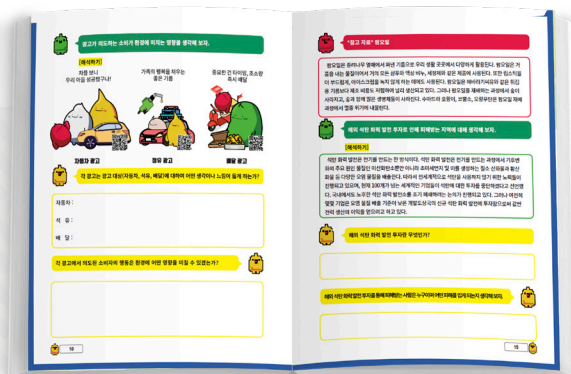
환경일기장 작성
(교사 지도 권고)

11월

학교에 일기장 제출
(학교에서 모아 우편 발송)
우수환경일기장 심사
및 선정

시상

우수 참여 학교, 교사,
학생 시상



18. 환경방학 프로젝트

대상: 초·중학교

이 프로젝트는 방학 동안 학생들이 환경에 관심을 갖고 환경체험 프로그램에 참여할 수 있도록 유도하기 위해 2018년부터 추진하고 있습니다. 환경부와 교육부의 공동 사업 프로젝트로 매년 새로운 콘텐츠를 개발하여 확대 추진할 계획입니다.

| 환경방학 선포식 |

2021년 환경방학 선포식은 메타버스(제페토)를 활용하여 온라인으로 개최하였습니다.

‘환경문제에 관심 없는 14살 중학생’인 주인공 캐릭터가 ‘탄소 ZERO 퀘스트’를 진행하면서 점점 환경문제의 심각성과 중요성을 깨닫게 되는 스토리로 진행하여, 학생들이 ‘탄소중립’에 대한 거부감 없이 친근하게 ‘탄소중립’을 인지할 수 있도록 구성하였습니다.



| 환경방학 캠프 |

2021년 환경방학 캠프는 ‘우리학교를 탄소 ZERO 학교로 만들자!’라는 슬로건 아래 환경일기장, 환경방학 워크북, 환경방학 선포식 전체와 연계될 수 있도록 프로그램을 구성하였습니다. 각 학년 군별(초등 1~2, 3~4, 5~6, 중등)로 1박2일 동안 환경방학 캠프를 온라인으로 진행하였습니다.



| 환경방학 워크북 |

환경방학 워크북은 학생들이 환경에 관심을 가지고 지구를 더 푸르게 만드는 녹색 실천에 참여해보며 생각을 기록할 수 있는 프로젝트 노트입니다.

먹거리, 폐기물, 동식물, 소비, 예술, 독서, 환경 프로젝트의 7가지 주제로 구성되어 다양한 녹색 실천에 대해 고민하고 직접 참여해 볼 수 있도록 구성되어 있습니다.



참여방법

- 환경교육포털사이트(www.keep.go.kr) → 새소식(6~7월중 공지)
- 환경부에서 각 교육청으로 공문 발송



19. 환경교육 우수학교 지정

대상 : 중·고등학교

환경교육 우수학교 지정제도는 환경교육과목을 선택한 중·고등학교 중 환경교육과정을 모범적으로 운영하는 학교를 지정하여 행정적·재정적 지원 등을 통해 환경교육 활성화를 도모하고자 합니다.

근거

「환경교육의 활성화 및 지원에 관한 법률」제11조(환경교육 우수학교의 지정)

| 지정 기간 | 3년

| 지정 요건 |

- ① 정규 환경교육과정의 편성 여부
- ② 환경교육 프로그램의 창의성 및 우수성
- ③ 환경교육 프로그램 운영의 적정성

| 지원 | 지정서 수여, 행정적·재정적 지원



20. 환경동아리 지원

대상: 초·중·고등학교 학생 동아리

‘환경동아리 지원’은 학교 환경교육을 활성화하기 위해 2017년부터 시작한 사업입니다.

전국의 초·중·고등학교를 대상으로 환경을 주제로 한 체험, 프로젝트 활동 동아리를 공모하며, 선정된 동아리가 8개월 동안 다양한 환경교육 활동을 하도록 지원합니다.

| 성과(지원현황) |

구분	2017년	2018년	2019년	2020년	2021년
운영학교 (접수)	93개교 (150개교)	100개교 (205개교)	120개교 (144개교)	120개교 (184개교)	100개교 (000개교)
선정대상	초등(48개교)	초등(48개교)	초등(50개교)	초등(59개교)	초등(49개교)
	중등(19개교)	중등(22개교)	중등(32개교)	중등(23개교)	중등(27개교)
	고등(26개교)	고등(30개교)	고등(38개교)	고등(38개교)	고등(24개교)
교육횟수/인원	1,427회/32,365명	1,718회/38,584명	2,125회/44,658명	1,837회/39,660명	-
지원금액	1개교 당 200만원	1개교 당 200만원	1개교 당 150만원	1개교 당 150만원	1개교 당 150만원

| 세부내용 및 지원사항 |

이 사업은 동아리 활동의 특성을 최대한 살리고 학생과 교사의 의견이 충분히 수렴되도록 하고 있습니다. 또한 지역 내 교육 및 체험관련 기관·단체와 연계하여 활동하는 동아리도 선정함으로써 지역 활동이 활성화되도록 유도하고 있습니다.

학생들은 환경보전 봉사활동 등을 통하여 우리고장 환경과 생태, 특성 등을 탐구하게 됩니다. 활동 후엔 발표대회를 통해 우수활동 동아리를 선발하고 환경부장관상을 시상하는 등 인센티브를 제공하고 있습니다.



동아리활동 사례(합천가야초)
마을교육과정 연계 우리의 텃밭 가꾸기 활동



동아리활동 사례(남성여자고)
학교 내 친환경문화 실천을 위한 잔반 ZERO 캠페인

참여방법

환경교육포털(www.keep.go.kr) → 사업지원 → 지원사업 공모신청 | 문의 : 국가환경교육센터(02) 3407-1576

21. 교사대상 환경교육 지원

대상 : 초·중·고등학교 교사

| 교사학습공동체 지원사업 |

‘교사 학습공동체 지원사업’은 탄소중립과 연계한 교과수업 내·외의 다양한 활동을 연구하고 현장 적용 가능한 교수학습 콘텐츠 개발을 위한 교사 연구모임 지원사업입니다. 전국 초·중·고등학교 교사 학습공동체를 대상으로 교사 학습 및 콘텐츠 연구비를 지원하고 있으며 2020년을 시작으로 현재까지 매년 30개 내외의 연구모임을 선정하여 교사의 역량강화 및 탄소중립 관련 전문지식 공유 기회를 제공하고 있습니다.

| 성과(지원현황) |

구분	2020년	2021년
운영팀(접수)	35개팀(74개팀)	30개팀(99개팀)
선정대상	전국 초·중·고등학교 교사 학습공동체(2인 이상)	
지원금액	1개팀 당 100만원	



우수 사례 공유



활동 결과물(콘텐츠 개발)

참여방법 환경교육포털(www.keep.go.kr) → 사업지원 → 지원사업 공모신청 | 문의 : 국가환경교육센터 02) 3407-1523

| 교사대상 온라인 연수 지원 |

‘교사대상 온라인 연수’는 초·중·고 교사의 환경 교육적 역량강화를 위해 지속가능발전목표(SDGs)와 연계한 환경쟁점 중심의 통합적 내용으로 구성된 15차시 연수 과정입니다.

2021년부터 중앙교육연수원을 통해 온라인강좌를 개설하였으며 교육행정정보시스템(NEIS)과 연계하여 교원 직무연수로 인정(1학점) 받을 수 있도록 프로그램을 제공하고 있습니다.(2021년 연수 성과 : 1,428명)

상시

연방

이거 하나면 충분하지! 범교과 통합형 환경교육

미리보기



교육/과정 구분	위탁교육 / 상시 연방 모바일
교육비	무료(0 원)
교육일정/교육일	2022.01.10 ~ 2022.12.25 / 350일
총차시/기수	15차시(15시간0분) / 1
계획 인원	무제한
합숙여부	비합숙

중앙교육연수원 온라인 연수 운영


환경교육의 실패와 교훈

환경교육의 실패와 교훈

환경문제를 인권, 빈곤, 민주, 다문화, 성, 평화의 문제와 함께 통합적

도덕적, 개인적 실천을 넘어서 사회적, 시스템적 실천으로 확대

지구적 환경문제를 다루더라도 결국 출발은 마을과 지역을 기반



SDGs 연계 환경쟁점 중심 교원연수

참여방법 중앙교육연수원(neti.go.kr) → 강좌 개설 검색 '이거 하나면 충분하지! 범교과 통합형 환경교육' → 강좌 신청 및 이수
| 문의 : 국가환경교육센터 02) 3407-1576

22. 유아환경교육관

대상 : 어린이집·유치원, 유아를 동반한 부모

유아환경교육관은 수준별 전문적인 환경교육 서비스를 제공하는 유아 전용의 환경교육 체험학습장으로 현재 수도권, 충북, 충남지역에서 운영되고 있습니다. 각 교육관은 특색을 살린 실내·외 체험형 시설이 있으며, 누리과정과 연계한 수준별, 유형별 온·오프라인 체험프로그램 및 공통프로그램을 제공하고 있습니다.

| 운영 실적 |

2010년부터 현재까지 전국 3개 유아환경교육관에서 유아 대상의 환경교육을 운영하고 있습니다. 특히 2021년에는 49,832명 대상으로 환경교육을 제공하였고, 참가자로부터 높은 만족도를 얻고 있습니다.

구분	2019년	2020년	2021년
수도권	909회/ 43,405명	1,037회/ 35,023명	1,561회/ 40,358명
충남권	207회 / 5,989명	224회/ 3,968명	184회 / 4,733명
충북권	288회 / 8,270명	118회/ 4,111명	157회 / 4,741명
소계	1,404회/ 57,664명	1,379회/ 42,926명	1,902회/ 49,832명

| 교육 프로그램 |

교육프로그램은 각 교육관 특색에 따라 차이가 있으나 교육 유형에 따라 상시교육, 가족교육, 교사교육 등으로 구분합니다. 모든 프로그램의 운영은 환경 및 유아교육 전공자, 전문 강사단이 담당합니다.

상시교육

만3~5세 유아 단체대상으로 온·오프라인 체험 환경교육 제공

가족교육

주말 및 공휴일 등을 활용, 만3~5세 유아를 동반한 가족대상 온·오프라인 환경교육 제공

교사교육

교육관 체험교육을 신청한 기관 인솔교사 대상 환경 교육 제공

행사교육

유아·환경관련 행사에서 환경교육 제공



수도권 유아환경교육관



충남권 유아환경교육관



충북권 유아환경교육관



비대면 교육

참여방법

사전 온라인 예약제 환경교육포털사이트(www.keep.go.kr) → 교육프로그램 → 교육 → 유아환경교육관 신청

권역

교육관 주소 및 연락처

수도권

서울특별시 광진구 광나루로 441 환경보전협회, 02) 3407-1584

충남권

충청남도 천안시 동남구 광덕면 안심대길 50 광덕산환경교육센터, 041) 572-2572

충북권

충청북도 청주시 흥덕구 강내면 태성탑연로 250 한국교원대학교, 043) 230-3377

23. 유아교육 콘텐츠 보급 및 교사 연수

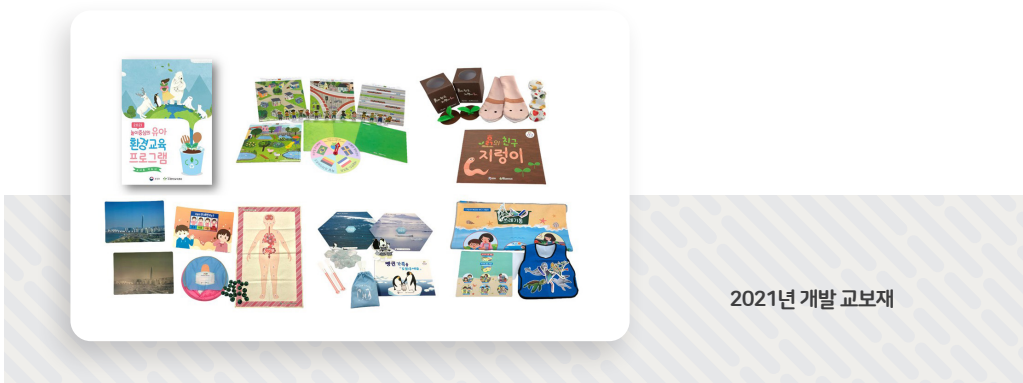
대상 : 어린이집·유치원 교사, 원장(감)

유아교육 현장에서 환경교육이 활발하게 이루어지기 위해, 누리과정을 기반으로 한 생활주제 및 유형별 환경교육 프로그램, 교수·학습자료, 교구 등을 개발하고 현장에 보급하고 있습니다. 또한 유아 교원을 대상으로 하는 유아 환경교육 연수 프로그램을 운영하고 있으며, 연수 후 현장 활용도를 높이기 위해 유아 환경교육 콘텐츠도 제공하고 있습니다.

| 운영 실적 |

2017년부터 현재까지 유아교육기관 교원 대상으로 콘텐츠 보급 및 연수를 운영하고 있습니다. 특히 2021년에는 원장(감) 연수과정을 개설하여 높은 호응을 얻었습니다. 또한 연수 이수자에게는 현장에서 활용할 수 있는 교보재를 제공함으로써 유치원, 어린이집에서 환경교육이 원활히 이루어질 수 있도록 지원하고 있습니다.

구분	2019년	2020년	2021년
콘텐츠 보급	1,375개	500개	1,500개
교사연수	1,006명	1,522명	1,138명
지역	수도권, 호남권, 영남권, 강원권, 전라권, 제주권	전국	전국



참여방법

환경교육포털사이트(www.keep.go.kr) → 정보/소식 → 새소식(유아 콘텐츠 및 교사연수) 확인,
| 문의 : 국가환경교육센터 02) 3407-1583

24. 사회환경교육기관 지정

대상: 교육기관, 민간단체

국민의 환경교육 서비스 품질을 높이고 사회환경교육기관의 체계적인 지원 방안을 모색하기 위해 '22년부터 사회환경교육기관 지정·관리 제도가 도입됩니다.

근거 「환경교육의 활성화 및 지원에 관한 법률」 제15조(사회환경교육기관의 지정 등)

- | 지정 대상 | 환경교육을 주된 목적으로 하는 법인 또는 단체
- | 지정 요건 | 기관 설립목적 및 정관에 환경교육을 포함하고 환경교육사 1인 이상 상시 고용
- | 지정권자 | 시·도지사
- | 지원 | 창의적 교육프로그램 개발·운영, 교육시설을 운영하는 우수한 사회환경교육기관에 가능

| 지정 절차 |



25. 우수 환경교육프로그램 지정제

대상: 교육기관, 민간단체

우수 환경교육프로그램 지정제는 질 높은 환경교육프로그램의 개발·보급을 위해 2010년부터 시작되었습니다. 이 제도는 신뢰할 수 있는 우수한 환경교육프로그램을 국민에게 제공하기 위해 환경교육 프로그램의 친환경성, 우수성, 안전성을 심사하여 환경부 장관이 지정하는 국가 지정제도입니다.

근거

「환경교육의 활성화 및 지원에 관한 법률」제21조(환경교육프로그램의 개발·보급 및 우수 환경교육프로그램의 지정)

| 700여개의 우수 환경교육프로그램 지정 |

2021년 12월까지 704개의 우수 환경교육프로그램을 지정하여 운영하고 있으며 유아부터 성인까지 모든 연령을 대상으로 한 다양한 주제의 환경교육프로그램을 발굴하였습니다. 최근 프로그램의 안전성이 중요해짐에 따라 안전관리 기준을 더 강화하여 누구든지 안심하고 참여할 수 있는 프로그램을 공급하고 있으며, 2021년 하반기부터 비대면 우수환경교육프로그램의 지정기준이 추가되어 온라인 환경교육프로그램 운영 콘텐츠 개발·보급 등 비대면 교육 활성화를 추진하고 있습니다.

지정프로그램은 환경교육포털사이트(www.keep.go.kr)에서 지역별·대상별·유형별로 검색이 가능하며, 각 프로그램에 대한 정보도 함께 열람할 수 있습니다.

기관유형, 권역별 지정현황

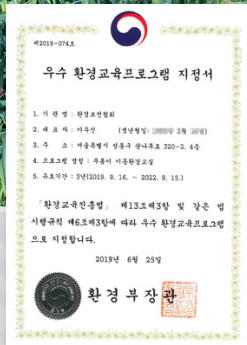
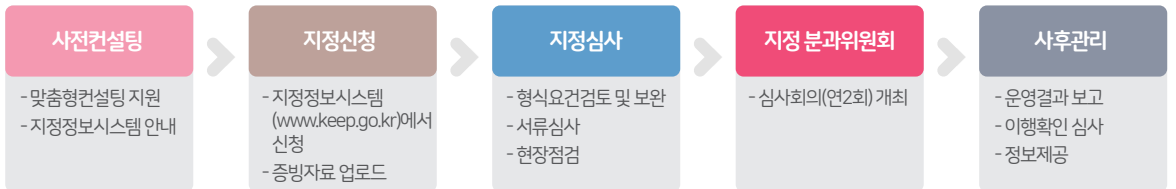
기관유형	지정	유효	권역	지정	유효
계	986	704	계	986	704
국가 및 지방자치단체	135	115	수도권	410	286
공공기관	367	277	충청권	138	94
사회환경교육단체	313	228	호남권	157	112
기업	75	37	영남권	201	158
교육기관(유치원, 초, 중, 고)	42	21	강원권	54	36
기타(보육기관, 대학, 식물원 등)	54	26	제주권	26	18

| 객관적인 심사와 컨설팅 제공 |

환경교육 전문가로 이루어진 지정심의분과위원회와 지원단은 지정기준에 따라 서류심사와 현장 점검을 실시하고, 동시에 프로그램의 개선을 위한 컨설팅 기능도 수행합니다. 이를 통해 사회 환경교육의 질적 수준 개선과 활성화에 기여하고 있습니다.

| 사후관리와 지원 |

지정프로그램은 사후관리를 통해 질적 수준을 유지하고 있으며, 사후관리 결과에 따라 우수한 프로그램에 대해서 지속적인 지원을 제공하고 있습니다. 이외에도 환경부 공모사업 참여 시 가산점을 부여하는 등 혜택을 제공합니다.



우수 환경교육프로그램 운영 사례 및 지정서·지정표시

참여방법

환경교육포털(www.keep.go.kr) → 제도지원 → 환경교육프로그램 지정제 → 지정신청(현황)
 | 문의 : 국가환경교육센터 02)3407-1580, 02)3406-3190

26. 사회환경교육 프로그램 지원

대상: 교육기관, 민간단체

매년 전국 환경교육 기관, 민간단체, 기업을 대상으로 교육 대상의 생애주기별 특성과 지역사회의 현실을 반영한 환경교육 프로그램을 공모 및 선정하여 그 운영을 지원하고 있습니다. 유아부터 아동, 청소년, 성인과 취약계층(은퇴자·고령자 등)을 대상으로 체험형 환경교육 프로그램의 운영을 지원해 모든 국민의 환경학습권이 보장되도록 노력하고 있습니다.

이 사업을 통해 해마다 100,000여 명의 유아, 학생, 성인이 환경교육을 받고 있으며, 특히 다문화 가정, 소외지역 학생, 저소득층 자녀 등 사회적 약자들이 더 많은 환경교육 혜택을 받을 수 있도록 하고 있습니다.

| 사회 환경교육(일반) 프로그램 제공 현황 |

구분	유아	초등	중·고등	청·장년	주부	고령자·은퇴자
2019	8	35	36	11	16	14
2020	14	43	31	9	14	14
2021	5	15	4	7	2	1



이와 함께 종교별 교리의 특성이 반영된 독창적이고 친환경적인 교육프로그램 제공을 위해 신학적 성찰과 환경윤리·규범 등이 반영된 10여 개 종교 환경교육 프로그램의 운영을 지원하고 있습니다.

2019년 신규 사업으로 추진된 종교 지원사업은 불교, 개신교, 천주교, 원불교, 천도교의 국내 5대 종단 내 종교단체·기관의 종교인(유아, 초·중·고등, 대학생, 주부, 성인, 취약계층 등)을 대상으로 캠프, 체험 등 다양한 프로그램이 제공되도록 노력하고 있습니다.

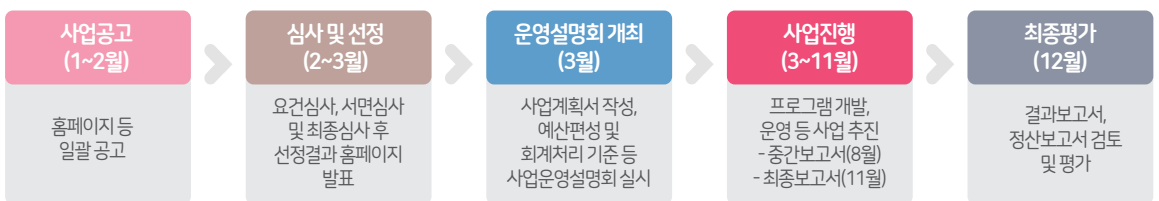
| 사회 환경교육(종교) 프로그램 제공 현황('19-'21) |

종단	프로그램수	교육대상	교육 인원
개신교	9	유아, 초·중·고등, 성인, 주부 등 교인 및 사회배려대상자	19,476명
불교	13	초·중·고등학생	26,990명
천주교	3	성인	5,946명
원불교	4	청소년, 성인	6,540명
천도교	4	성인, 가족	2,883명



사회 환경교육 프로그램 지원사업은 환경교육을 실시하는 모든 기관에서 신청 가능합니다. 국민들이 우수한 환경교육 프로그램을 제공받을 수 있도록 많은 관심과 참여 부탁드립니다.

| 사회 환경교육 프로그램 지원 공모 절차 |



참여방법

환경교육포털(www.keep.go.kr) 사업지원·공모분야별 신청페이지 클릭 후 신청
| 문의 : 국가환경교육센터 02)3407-1580, 3406-3190

27. 한·중·일 환경교육네트워크

대상 : 환경교육 관계자, 청년

한·중·일 환경장관회의에서 합의된 3국 협력사업의 일환으로, 2000년부터 한·중·일 환경교육네트워크가 운영되고 있습니다. 3국이 순회하며 매년 연례회의와 청년포럼을 진행함으로써 환경교육 관련 정보를 상호 공유하고 공동 프로젝트를 수행 등을 통해 교류를 지속하고 있습니다.

| 한·중·일 환경교육네트워크(TEEN, Tripartite Environmental Education Network) 연례회의 |

한·중·일 정부와 환경교육 관계자들이 매년 모이는 정기회의로서 3국 환경교육 동향 공유, 공동 사업 진행, 환경교육 전문가 워크숍 및 심포지엄 등을 진행합니다.

역대 TEEN 개최현황

회차	장소	주요의제
TEEN1(2000년)	일본 (도쿄)	사업추진을 위한 Focal Point 지정 및 추진계획 합의
TEEN2(2001년)	중국 (베이징)	환경교육분야에서 정부의 역할 및 기여방안
TEEN3(2002년)	한국 (서울)	환경교육프로그램 DB 구축, 외국 환경교육비교연구
TEEN4(2003년)	일본 (시즈오카)	TEMM5 후속조치 및 UN ESD10년 후속대응
TEEN5(2004년)	중국 (톈진)	어린이환경교육교재 제작 회의
TEEN6(2005년)	한국 (서울)	3국공동환경교육 개발사례, 기업환경교육
TEEN7(2006년)	일본 (이시가와)	청소년이 주도하는 환경교육, 지역사회 환경교육
TEEN8(2007년)	중국 (베이징)	지속가능한 도시의 대기질 개선을 위한 환경교육
TEEN9(2008년)	한국 (서울)	대학생 환경교육캠프, 한중일 환경교류 활성화
TEEN10(2009년)	일본 (나고야)	고등교육과정에서 환경리더 육성방안
TEEN11(2010년)	중국 (베이징)	생물다양성 교육에 대한 사례 발표
TEEN12(2011년)	한국 (경주)	미래를 대비하는 환경교육, 이제는 실천이다
TEEN13(2012년)	일본 (센다이)	한·중·일 지속가능발전교육 최근 동향 논의
TEEN14(2013년)	중국 (베이징)	고등교육에서 환경 및 지속가능발전 교육의 혁신과 발전방안
TEEN15(2014년)	한국 (제주)	한중일의 지속가능한 환경교육 협력을 위한 성찰과 계획
TEEN16(2015년)	일본 (오카야마)	글로벌-지역적-지구적 관점의 조화
TEEN17(2016년)	중국 (선전)	환경교육/지속가능발전교육을 위한 시민참여 강화
TEEN18(2017년)	한국 (경기도)	생물문화다양성과 지역기반 환경교육
TEEN19(2018년)	일본 (기타큐슈)	이해당사자의 협력을 통한 지속가능한 지역사회 만들기
TEEN20(2019년)	중국 (항저우)	한·중·일 환경교육네트워크 20년-환경교육의 성과와 전망
TEEN21(2020년)	한국 (온라인)	지역 차원의 환경교육 협력-한·중·일 경험의 공유
TEEN22(2021년)	일본 (온라인)	2050을 위한 우리의 주도적인 선택-탄소중립사회 구현 및 환경교육 시행

| 한·중·일 환경장관회의(TEMM, Tripartite Environment Ministers Meeting) 청년포럼 |

2011년부터는 ‘한·중·일 환경장관회의’ 부대행사로 한·중·일 각 국의 청년대표들이 모이는 ‘TEMM 청년포럼’을 운영하고 있습니다. 청년포럼은 당해 선정된 주제에 대해 청년대표들이 토의를 하고, 그 결과를 한·중·일 환경장관에게 보고하는 형식으로 진행됩니다.

역대 TEMM 청년포럼 개최현황

회차	장소	주요의제
TEMM13(2011년)	한국 (부산)	① 캠퍼스 온실가스 배출문제와 저탄소 그린캠퍼스 구축방안 ② 저탄소 녹색성장을 위한 미래 그린리더 양성 방안
TEMM14(2012년)	중국(베이징)	① 청소년의 녹색행동 ② 지속가능발전과 녹색경제 확산을 위한 청소년의 역할
TEMM15(2013년)	일본(기타큐슈)	우리의 환경적으로 지속가능한 도시
TEMM16(2014년)	한국 (대구)	지속가능성을 향한 열망, 한중일 청년들의 창의적 시도!
TEMM17(2015년)	중국 (상하이)	자연과 연결 맺기
TEMM18(2016년)	일본(시즈오카)	자연이 주는 혜택
TEMM19(2017년)	한국 (수원)	생물문화다양성과 청년 참여
TEMM20(2018년)	중국 (쑤저우)	우리 공동의 미래에의 기여
TEMM21(2019년)	일본(기타큐슈)	상상하고 창조하고 행동하라!-모두를 위한 지속가능한 세계로 전환하기
TEMM22(2021년)	한국(온라인)	청년활동과 기후 변화 대응

※ 2020년은 코로나19로 한중일 환경장관회의와 함께 순연



제21차 한·중·일 환경교육네트워크(TEEN)



TEMM22 청년포럼

28.기타(환경교육문화사업, 실태조사, 연구사업 등)

대상: 전 국민

| 환경문화예술사업(환경영화제, 환경뮤지컬 등) 지원 |

환경부는 2009년부터 환경영화제, 뮤지컬, 연극, 문화제 등 환경교육적 효과가 높은 문화사업을 전국적으로 지원하여 어린이, 청소년, 학부모 및 일반시민들의 환경보전 의식을 고취하고 있습니다.



영화제 : 환경영화제(서울)



예술제 : 환경노래작곡경연대회(대구)



환경극 : 고래장군과 괴물 로봇피쉬(광주)

| 환경교육 실태조사 |

환경교육의 활성화 및 지원을 위한 정책 수립의 기초자료 마련을 위해 매년 환경교육 실태조사를 시행합니다. 조사대상기관은 중앙행정기관, 지방자치단체, 공공기관, 학교·법인, 사회환경교육 기관 등이며 환경교육시설 현황 및 운영, 환경교육 프로그램과 인력 현황 등을 조사하고 있습니다.

근거

「환경교육의 활성화 및 지원에 관한 법률」 제30조(환경교육 실태조사 등)

| 환경교육 연구사업 |

환경교육 정책을 위한 기초연구 및 사업관련 연구를 진행하고 있으며, 연구결과 보고서는 '정책연구 관리시스템 프리즘(www.prism.go.kr)'에서 보실 수 있습니다.

최근 3년간 주요 연구사업 목록

수행연도	연구사업명
2021	환경학습계좌제 운영을 위한 사전연구 국가 환경교육 전문기구 설립을 위한 방향 설정 연구 탄소중립-SDGs 연계 융합교육과정 설계 및 운영 방안 연구 미래 사회 변화에 대비한 국가수준 환경교육 표준 연구 코로나 시대 이후의 유아환경교육 활성화 방안 모색 지속가능한 사회를 위한 미래세대 환경인재 양성교육 협력 및 사례연구
2020	제3차 환경교육종합계획 수립 연구 비용-편익 분석에 기반한 환경교육 가치 추정 연구 차기교육과정 고교학점제 대비 자료개발 및 전략 수립 환경교육중점학교 운영 모델 개발 및 활성화 방안 연구 환경학습계좌제 운영방안 마련을 위한 기초연구
2019	제3차 환경교육종합계획 수립을 위한 사전 연구 지역환경교육계획 수립 가이드라인 및 평가체계 개발 연구 환경교육시설에 대한 현황조사 가이드라인 마련 및 활용방안 연구 차기 국가교육과정의 환경교육 강화전략 연구 교원양성대학 환경교육 교과목 개설방안 연구 사회적경제와 환경교육을 연계한 일자리 창출 전략 수립

29. 소속 · 산하기관 환경교육 프로그램

대상 : 전 국민

환경부 소속기관과 산하기관에서도 다양한 환경교육 사업을 운영하고 있습니다.

기관명	사업명	주요대상
국립환경인재개발원	학교관리자(교장·교감) 환경연수	초·중·고 교장, 교감, 시·도교육청 장학관
	초등교사 환경연수	초등학교 교사
	중등교사 환경연수	중등학교 교사
	초등교사 환경직무 연수	초등학교 교사
한강유역환경청	팔당호 생태·문화와 함께하는 선상체험	누구나
낙동강유역환경청	꿈꾸는 초록누리단 프로그램	아동, 청소년
금강유역환경청	푸른환경지킴이	아동, 청소년
	비단물결 금강천리 트레킹	금강수계 거주민
	녹조바로알기 소통교실	금강수계 거주민
	미래세대 대상 화학안전교육	청소년
영산강유역환경청	물사랑배움터	유아, 아동
	놀면서 배우는 어린이 환경교육	유아, 아동
원주지방환경청	미래 환경리더 양성 환경체험교실	아동
	놀고 배우는 하천탐구교실	청소년
	중학교 자유학년제 진로체험 프로그램	청소년(중등1학년)
대구지방환경청	생활환경교육	취약계층
	운문산 생태관광/체험/자유학기제	가족
전북지방환경청	새만금 환경사랑 에코예유	청소년
	애반딧불이 생태여행	아동, 청소년
	자연환경해설사 역량강화 교육	자연환경해설사
수도권대기환경청	미세먼지바로알기방문교실	유아, 수도권 주민
	푸른하늘지킴이	아동, 청소년
국립생물자원관	생물다양성교실	개인, 단체
	나눔교육/찾아가는 교육	누구나
	생물학자와 만나요(생물다양성 진로교육)	청소년
	어린이/청소년 생물자원교실	아동, 청소년
	생물다양성 및 생물분류 교원연수	초·중·고등학교 교사
한국환경공단	환경사랑홍보교육	누구나
국립공원공단	국립공원 숲(바다)학교	유아, 아동
	국립공원 직업체험(자유학기제)	청소년
	국립공원 주니어레인저	청소년
	국립공원 교원직무연수	초·중·고등학교 교사
	국립공원 자연해설 프로그램	누구나
	국립공원 이동탐방안내소 운영	누구나
	국립공원 오리엔티어링/도봉! 미션트립	아동, 청소년

기관명	사업명	주요대상
수도권매립지관리공사	어린이 환경체험 'ECO 드림스쿨'	유아, 아동
	꿈길 진로체험 '폐자원을 에너지로 만드는 자원순환'	아동, 청소년
	꿈길 진로체험 '녹색생활 오리엔티어링'	아동, 청소년
	'찾아가는 SL 드림스쿨'(인천시교육청 협업)	청소년
한국환경산업기술원	소외계층 환경교육	아동, 청소년
	토양·지하수 청소년 여름캠프	아동
국립생태원	생태교육시범학교	아동
	생태진로캠프	아동, 청소년
	생태진로체험	아동, 청소년
	일일생태체험	아동, 청소년
	에코리움배움터	누구나
	교육강사와 함께하는 생태이야기(온라인)	누구나
	희망사다리 생태교육	충남, 전북지역 아동 및 청소년
	2021년 중등교원 생태교육 교원연수	중등학교 교사
	가족캠프	가족
	생태힐링 클래스-숨, 쉽	누구나
	지역연계 일일생태체험 - 육지생물, 바다생물 우리는 친구	아동, 청소년
	공직자 연수	공직자
	국립생태원 생태동아리탐구대회	아동, 청소년
낙동강생물자원관	꿈의 나침반(자유학기제 연계교육)	청소년
	자원관이 진짜 살아있다	아동, 청소년
	자연탐사대	아동, 청소년
	대학생 현장실습	청년(대학생)
	생물다양성 캠프	아동, 가족
	주말가족교실	유아, 아동
	생태·문화탐방	누구나(성인·가족)
	생물다양성 체험교실	누구나
	생물자원아카데미	청소년
	찾아가는 박사님	아동, 청소년
	시니어 생물다양성교실	청년, 중·장년
	상주시 평생학습원 공동교육	청년, 중·장년

기관명	사업명	주요대상
한국수자원공사	K-water 물드림캠프	아동, 청소년
	물과 함께하는 K-water 과학교실	초·중등 교사
	비단물결, 금강물길생태캠프	아동, 청소년
수자원환경산업진흥	디아크 환경 아카데미-디아크생태컬러링	유아, 아동
	디아크 환경 아카데미-낙동강예코톡!(Tok)톡!(Talk)	유아, 아동
	디아크 환경 아카데미-낙동강환경교실	아동, 청소년
	디아크 환경 아카데미-Knock,Knock!낙동강!	아동
	Eco 강문화 생태체험 참 소중한 물이라서	아동
	한강문화문화체험 "한강소리"(온라인)	아동, 청소년
	한강문화생태기행 "한강랜선기행"(온라인)	아동, 청소년
	금강 어린이 하천생태 전문가	아동
	금강 물길따라 스팀영재스쿨	아동
	더 가까이 금강	아동
	환경매니저	아동
	금강 물길생태캠프	아동
	환경·생태 교육'영산강 블리츠(Blitz)'	아동
	'영산강 요정 거리와 에코미션 대작전' (문화예술교육사 인턴십 지원사업)	아동
	영산강 지천탐험대	아동
	영산강 친환경 교실(친환경물사랑교실)	아동, 청소년
	영산강 친환경 교실(친환경에너지투어)	아동, 청소년
	영산강 친환경 교실(친환경생태놀이터)	아동
	'환경동화 프로젝트 -영산강에서 놀자'(문화예술교육사 현장 역량 강화사업)	아동
	낙동강문화관 환경교육 아카데미 _물결따라 배움따라	아동
	낙동강문화관 환경교육 아카데미 _낙동강하구를 알아보기	아동
	낙동강문화관 환경교육 아카데미 _낙동강문화관의 사람들	아동, 청소년
	낙동강문화관 환경교육 콘텐츠 제작 _낙(樂)동(童), 강에서 놀자	아동, 청소년
	낙동강문화관 환경교육 콘텐츠 제작 _모래섬에서 나랑 같이 놀아요	유아, 아동

환경 시민과 함께하는

2022 대한민국 환경교육

발행 환경부
30103 세종특별자치시 도움6로 11 정부세종청사 6동
정책담당 녹색전환정책관 환경교육팀(044-201-6538)

이 발행물은 국민들에게 환경교육 정책과 사업을 알리고
정책의 발전을 함께 고민하고자 하는 목적으로 발행한 홍보물입니다.

© 2022 Copyrights Ministry of Environment. All Rights Reserved