

'대한민국의 힘' , 과학기술이 희망입니다.'

2014년 과학의 달 행사 계획(안)

2014. 4.

미 래 창 조 과 학 부

차 례

I. 목 적	1
II. 기본 방향	1
III. 주요 내용	2
1. 제47회 「과학의 날」 기념식	3
2. 주요 과학문화행사	4
○ 기관별 행사	
- 정부기관	4
- 지방자치단체	5
- 시도교육청	6
- 연구기관	7
○ 주요 행사	
- 가족과학축제	8
- 지역과학축전	9
IV. 홍보 계획	10
V. 향후 추진 일정	11
<별첨1> 지역별 과학의 달 주요 행사	12
<별첨2> 일별 과학의 달 주요 행사	13
<별첨3> 기관별 과학의 달 주요 행사	15

I. 목 적

- 과학의 달을 맞이하여 과학기술기반의 창조경제실현 의지를 다지고, 국민들이 과학에 대한 흥미와 관심을 가질 수 있도록 다양한 과학 체험행사 개최

II. 기본 방향

- 정부, 교육기관, 연구기관 등이 자율적으로 참여하여 과학기술의 중요성을 강조하고, 과학기술 강국실현 의지를 대외적으로 표명
- 4월 한 달간 전국에서 참여형, 체험형 과학행사를 풍성하게 개최하여 국민들이 친근하게 과학을 즐길 수 있는 분위기 조성

주 제 표 어

‘대한민국의 힘! 과학기술이 희망입니다.’

행 사 개 요

- 『과학의 달』 행사 ⇨ ‘14. 4. 1 ~ 30 (1개월간)
 - 주 요 행 사 : 기념식 및 유공자 포상, 과학체험, 학술발표회, 전시회 등 전국적으로 581여개의 과학문화활동 수행
 - 기관별 행사 : 국가기관, 지방자치단체, 교육청, 교육기관, 과학기술 연구기관 등 자율적 참여
- 기념식 ⇨ ‘14. 4. 21(월), 국립 과천과학관 중앙홀
 - 정부 기념식 : 미래창조과학부 주최/한국과학기술단체총연합회 주관
 - 기관별 자체 기념식 : 전국 학교, 과학 관련 기관별로 추진

Ⅲ. 주요 내용

- ◆ 제47회 과학의 날(4.21)을 맞이하여 정부, 학교, 과학기술 관련 기관 등에서 기념식 개최
- ◆ 가족들이 함께 즐길 수 있는 다양한 과학 체험행사 개최
- ◆ 청소년들이 과학을 쉽고, 재미있게 느낄 수 있는 체험, 견학 프로그램 운영

< 4월 과학의 달 주요 행사 >

4월! 과학의 달 풍성한 과학행사 개최



1. 제47회 『과학의 날』 기념식

☐ 행사 목적

- 과학기술발전에 기여한 과학기술진흥 유공자 포상·격려
- 과학기술에 기반한 창조경제 실현 의지 및 희망 메시지 전달

* 과학의 날이란?

1967년 4월 21일 설립되었던 과학기술처 탄생 1주년을 맞이하여 1968년부터 4월 21일을 과학의 날로 지정

☐ 일 시 : 2014. 4. 21(월) 11:00~

☐ 주 최 : 정부기관, 학교 및 과학기술 관련 기관 등

※ 정부차원의 행사 및 유관기관별 자체 기념식 진행

☐ 행사 내용

- 기관별 자체 기념식
- 과학기술 유공자 및 과학우수 어린이·교사 표창
- 과학경진대회, 과학체험 프로그램 등 부대 행사 진행

◀ 과학의 날 (정부) 기념식 ▶

- 일 시 : 2014. 4. 21 (월) 11:00
- 장 소 : 국립 과천과학관 중앙홀
- 주최/주관 : 미래창조과학부/한국과학기술단체총연합회
- 참석범위 : 과학기술 훈포장 수상자, 미래부장관 등 700여명
- 행사내용
 - 과학기술 유공자 훈·포장 수여
 - 치사
 - 축하공연

2. 주요 과학문화 행사

□ 기관별 행사

○ 정부기관(24건)

대전, 과천, 서울 소재 국립과학관 중심으로 다양한 과학놀이 문화 축제를 개최하여 청소년의 호기심 유발 및 과학기술에 대한 이해 증진

- 주최 : 미래창조과학부(국립중앙·과천·서울과학관), 기상청
- 주요 내용

기관	사업명	주요내용	일시 장소	대 상 (참가인원)
국립 중앙 과학관	사이언스 데이	과학·수학체험프로그램과 문화공연, 특별전 등 다양한 행사로 개최하는 과학행사	4. 12~13 국립중앙과학관 전역	제한없음
	슈퍼매직 콘서트	현장체험학습으로 과학관을 방문하는 학생들에게 공연예술을 통해 과학적 상상력을 북돋우는 비둘기마술, 순간이동마술, 공중부양마술 등의 마술쇼	4. 15~18 (사이언스홀)	초·중·고 학생 단체 (회당 560명)
국립 과천 과학관	해피사이언 스데이	과학퍼포먼스, 체험, 사이언스쇼, 북페어 등	4.19~21 과학관 전역	제한없음 (14,000여명)
		특별공개관측회 -별별터치-	4.19 (천체관측소, 야외무대)	제한없음 (1,000여명)
		태양공개관측회	4.19~21 (천체관측소)	제한없음 (3,000여명)
		과학의날 기념특강	4.19 (교육동)	제한없음
기상청	제31회 기상기후사 진전	2014년 기상기후사진전 입상작 및 역대입상작, 기상캐스터사인회, 홍보영상 등	3.25~4.3 3.28~30 4.5 서울시 시민청 청계천 광고갤러리 광화문광장	국민 (2,000명)

○ 지방자치단체(43건)

지방자치단체와 지역의 과학기술 관련 단체가 협력하여 전 국민을 대상으로 개최하는 가족단위의 과학문화 행사

- 주요 내용

기관	사업명	주요내용	일시 장소	대 상 (참가인원)
부산 광역시	청소년 과학체험전	체험및전시, 과학드라마공연 등	4.19~20 수학과학창의 체험관 궁리마루	학생 및 일반인 (60,000명)
인천 광역시	2014 인천과학 문화축전	과학문화확산을 위한 과학체험부스운영, 과학창의력경진대회 등 개최	4.19 인천대공원	학생, 일반인 (20,000여명)
광주 광역시	국립광주과학관 봄날의 과학축제	과학공연, 체험실험, 기타 이벤트 등	4.1~4.30 국립광주과학 관	초·중·고등학생 및 일반시민 (40,000명)
울산 광역시	제6회 신나는 과학체험 마당	실험·체험행사, 사이언스콘서트, 소방체험 등	6.21~6.22 울산대공원	학생 및 일반인 (20,000명)

○ 시도교육청(457건)

발명품경진대회, 과학체험 및 견학 등을 통해 학생들이 과학을 쉽고, 재미있게 느낄 수 있는 프로그램을 운영

- 주요 내용

기관	사업명	주요내용	일시 장소	대 상 (참가인원)
서울시 교육청	우주·항공체 험마당	우주·항공분야체험 및 전시 부스운영	4.18~19 (과학전시관 야외 광장)	학생,교사,일반인 (20,000명)
부산시 교육청	별 축제	천체관측, 천체체험 공작, 천체영상관람 등	4.11 (부산과학교육원)	학생, 교사, 일반시민 (1,200여명)
대구시 교육청	대구광역시 학생 과학발명품 경진대회	생활과학1, 2, 학습용품, 과학완구, 자원재활용	4.18 (대구과학교육원 지하전시실)	초·중등학생 (265작품, 500여명)
인천시 교육청	가족천체 관측교실	가족과 함께하는 과학체험학습	4.3 (인천광역시 교육과학연구원)	초(초3이상)·중학 생 및 가족(120명)
광주시 교육청	봄맞이 천체관측	망원경 구조 원리 및 작동법 체험, 봄철 별자리 관측	4월 매주 목요일 (광주광역시 교육과학연구원)	초·중·고등학생 및 교원, 학부모(150여명)
대전시 교육청	2014 꿈돌이 사이언스존 행사	천체관측시연 행사 및 부스 활동	4.12(토) (국립중앙과학관)	초·중·고 학생 및 지역주민, 유관단체 (500여명)
울산시 교육청	천체관측 및 테마별 과학체험프 로그램 운영	우주영상교육, 동화구연체험, 태양관측체험, 가족천문교실, 영어천문교육, 융합예술공연	4.1~4.30 (울산과학관)	유·초·중·고 학생 및 일반인 4,000여명

○ 연구기관(57건)

첨단 과학기술을 전시, 발표, 체험 등을 통해 청소년에게 더 큰 대한민국을 만들기 위해서 과학기술의 중요성 재인식 기회 제공

- 주요 내용

기관	사업명	주요내용	일시 장소	대 상 (참가인원)
기초과학 연구원	과학체험 이벤트	초중등 학생들을 대상으로 과학원리 설명 및 실험 수행 후 UCC 촬영하여 IBS 블로그 게재	4월 중 (지역 아동센터 및 청소년 수련관 등 3곳)	초중등 학생 (30명 내외)
한국건설 기술연구원	어린이 건설기술 체험교실	"소리란 무엇인가" 주제 강연 및 체험·견학활동	4.22 (한국건설기술연구원)	초등학생 (30여명)
한국과학 기술연구원	KIST 꿈나무 과학상상 그리기대회	과학기술을 주제로 한 과학상상 그리기	4.18 (한국과학기술연구원 잔디마당)	초등학생 (150 여명)
한국전기 연구원	KERI 찌릿찌릿 전기교실	전기기술 과학 교구만들기 체험/과학강연/초전 도 시연/연구성과물 관람	4.22(화) 4.24(목) (한국전기연구원)	창원 반림중 학교(35명) 창녕 영산 중학교(70명)
한국한의학 연구원	KIOM Friends	소외계층초청 체험 프로그램 운영	4월중 (한국한의학연구원)	소외계층 (30여명)
한국과학 창의재단	가족과학 축제	다양한 과학원리를 기초로 한 체험활동 및 가족단위 참여 과학프로그램 운영	4.26~27 (여의도 한강공원 이벤트광장)	초·중·고 학생, 학부모 등 가족단위 (2만여명)
	생활과학 교실	지역청소년 및 소외 계층 학생 대상의 실험·체험·탐구중심 의 과학교실 운영 (496회)	4월중 (전국 주민자치 센터 및 지역아동 센터)	초·중·고등학생 (약 1만여명)
	페임랩 코리아 2014	국내 최고 과학 커뮤니케이터 선발	4.18 (KT 올레스퀘어)	일반인 (100여명)

□ 주요 행사

○ 가족과학 축제(한국과학창의재단)

과학의 달을 맞아 가족이 함께 참여하여 즐거운 상상력을 키우는 행복과학축제

* 4. 26(토) ~ 27(일) 10:00 ~ 17:00 / 여의도 한강공원(이벤트광장)

- 주요 내용

행사	내 용
가족 과학 축제	생활 속 상상을 과학기술을 통해 구현하는 공방형 생활과학교실 모델 프로그램 <ul style="list-style-type: none"> ◦ 전기자동차 디자인&설계 <ul style="list-style-type: none"> * 전기자동차 스케치 체험 및 간단 전기자동차(크기 1M*0.6M) 실제탑승 ◦ 풍력 블레이드 제작&전력생성 <ul style="list-style-type: none"> * 동력체험 블레이드 스케치 및 디지털커팅, 풍력발전기 제작 ◦ 인터랙티브 LED 조명 제작 <ul style="list-style-type: none"> * 전기회로체험, 알고리즘 교육 및 아두이노 활용 LED조명 제작
	청소년과학탐구반 과학동아리(초·중등)의 과학체험프로그램 <ul style="list-style-type: none"> ◦ 전국 초·중·고 과학동아리 대표 과학체험부스 운영
	수학 체험 활동 <ul style="list-style-type: none"> ◦ 가족이 함께 참여하는 수학체험프로그램 <ul style="list-style-type: none"> * 수학보드게임, 나만의 수학조형물 만들기 * 수학 페이스페인팅, 수학협동놀이 등
생활 과학 교실	창의생활과학교실 <ul style="list-style-type: none"> ◦ 지역 주민자치센터를 활용 청소년의 창의력·상상력을 키우는 과학체험 교실 <ul style="list-style-type: none"> * 인근 주민자치센터에 생활과학교실 개소여부 확인 및 신청
	나눔생활과학교실 <ul style="list-style-type: none"> ◦ 장애인, 차상위계층 등 배려계층 대상 무료 과학체험 교실 <ul style="list-style-type: none"> * 복지센터 등 찾아가는 과학교실 운영
	공방형 생활과학교실 <ul style="list-style-type: none"> ◦ 디지털 장비활용 산출물 창출 프로그램 운영
페임랩 코리아 2014	과학기술 커뮤니케이터 선발을 위한 페임랩 한국대회 최종경연 <ul style="list-style-type: none"> ◦ 페임랩 국제대회(영국 개최) 참가를 위한 국내대표 최종 1인 선발 경연 대회 <ul style="list-style-type: none"> * 서류심사 및 예선을 거쳐 선발된 과학기술 커뮤니케이터가 서바이벌 오디션 형식의 결선 발표대회를 거쳐 최종 1인 선발 ※ [참고] 페임랩 : 발표자료를 일체 쓰지 않고, 제한시간 3분 동안 과학기술 주제에 대한 생각, 의견, 경험 등을 대중에게 전달하는 경연대회로 '05년 영국에서 시작

○ 지역과학축전(연중)

『지역과학축전』은 지역 과학문화 육성을 위해 지방자치단체·교육청·지역의 과학기술 관련 단체가 협력하여 지역 주민들을 대상으로 개최하는 축제

- 주요 내용

구 분	장 소	내 용	일 시
봄날의 과학축제	국립광주과학관	· 과학공연 · 체험실험 등	4.1~30
2014 꿈돌이 사이언스 페스티벌	대전교육 과학연구원 (잔디광장)	· 개막식 · 과학체험 부스 · 과학 퀴즈(OX퀴즈, 도전골든벨)	4.18
부산 청소년 과학체험전	수학과학 창의체험관 (공리마루)	· 체험 및 전시 · 과학드라마 공연 등	4.19~20
2014 인천과학 문화축전	인천대공원	· 과학체험부스 · 과학창의력 경진대회	4.19
제9회 울산과학기술 제전	울산과학관	· 실험·체험행사 · 공연 및 경연대회	10월말

IV. 홍보 계획

1. 언론매체 등을 활용한 홍보

☐ 언론보도 활용

○ 과학의 달 종합홍보 및 보도자료 배포

- 과학의 달 행사 소개 보도자료 배포
- 과학기술훈장을 수상한 유공자에 대한 홍보

※ 과학기술훈장 유공자의 공적으로부터 창의성, 도전정신을 바탕으로 아이디어를 실현한 스토리를 발굴하여 사이언스 타임즈, 월간 과학창의 등을 활용하여 홍보

○ 과학기술 훈포장 대상자 인터뷰 등

○ YTN(Science TV) 등 연계 과학의 날(달) 기념식 홍보

☐ 온라인, 뉴미디어 활용

○ 과총 웹진, 사이언스올, 사이언스 타임즈, 월간 과학창의, 과학관련 카페 및 블로그 등 홍보

※ 과학 관련 주요행사 소개 및 체험 후기, 과학기술훈장 유공자 소개 등

※ 월간 과학창의(창의재단 제작·배포 매체) 특집판 기획((가칭)과학강국 KOREA) 예정

○ 전용 홈페이지(<http://april.kofst.or.kr>)를 통한 홍보

2. 홍보물을 활용한 홍보

☐ 포스터 제작·배포

○ '대한민국의 힘! 과학기술이 희망입니다.'를 주제로 한 과학의 달 포스터 제작·배포

- 정부기관, 지방자치단체, 과학기술관련기관, 단체, 각급학교 및 기업부설연구소 등 25,000여부 배포

□ 라디오, 대중교통 활용 홍보

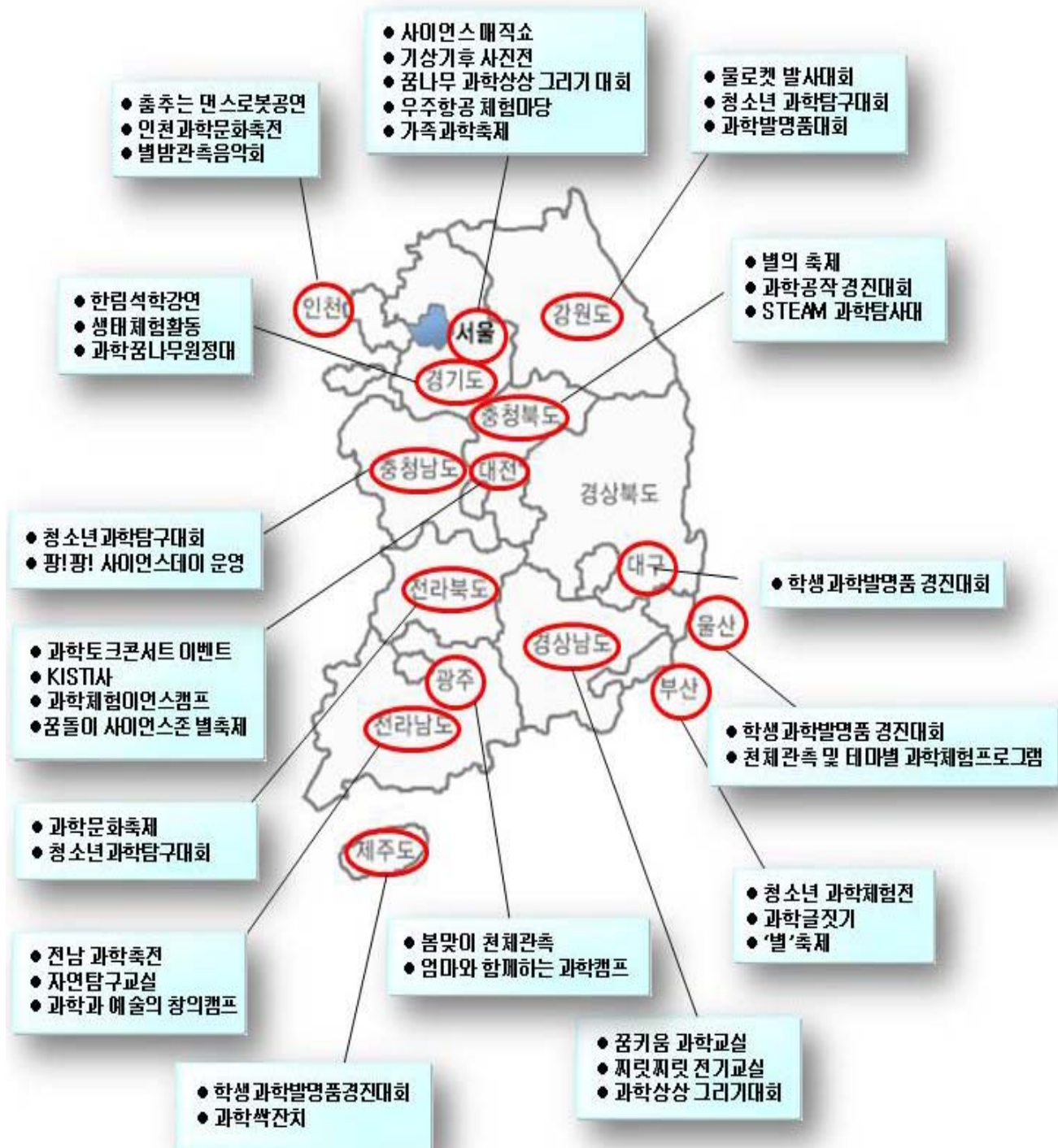
- 인지도 높은 라디오 프로그램(KBS1 라디오 「안녕하십니까? 홍지명입니다」(4월편성예정) 활용 과학의 달 관련 캠페인 추진
- 주요 지하철역 역사내 광고물 게시를 통한 홍보(종로3가역, 교대역 추진중)

V. 향후 추진일정

- 과학의 달 포스터 배포 : 3. 31.
- 과학의 달 홍보 추진 : 4. 1.
- 과학의 날 기념식 개최 : 4. 21.

【별첨1】 지역별 세부행사계획

2014년 4월 과학의 달 주요행사



【별첨2】 일별 세부행사 계획

일별 4월 과학의 달 주요 행사

월	화	수	목	금	토	일
	1 ▶ 제 31회 기상기후 사진전 (서울시 시민청/~4.3) ▶ 천체사진전 (국립중앙과학관/~4.30) ▶ 남산 수학/과학창의력교실 (과학전시관 남산분관/~4.30) ▶ 천체관측과학체험 프로그램 (울산과학관/~4.30) ▶ 생활과학교실 (전국 주민자치센터, 지역아동센터/~4.30)	2	3 ▶ 봄맞이 천체관측(매주 목요일) (광주광역시 교육과학연구원) ▶ 가족천체과학교실 (인천시 교육과학연구원) ▶ 이공계 진로를 위한 과학특강 (경남과학교육원, 10:00) ▶ 융합과학인재양성 부모특강 (경기도 동두천양주 교육지원청)	4	5 ▶ 곤충생태체험교실 (국립과천과학관/~5.25) ▶ 별이있는 음악여행 (국립중앙과학관) ▶ 토요일가족생태환경교실/ (서울교육청 과학전시관)	6
7 ▶ 충남 학생 발명품 경진대회 (충남과학교육원/~4.11)	8 ▶ 공룡대전 (국립중앙과학관/~6.28) ▶ 별밤축제 (충북 제천중학교 운동장) ▶ 학생과학 발명품 경진대회 (제주과학교육원/~4.25)	9 ▶ 해양생물체험전 (국립중앙과학관/~5.6) ▶ 이동과학 탐구교실 (경상남도교육청/~4.11) ▶ 꿈키움 과학교실 (경남과학교육원/~4.10)	10 ▶ 과학공작 경진대회 (충북 충주중앙과학관)	11 ▶ 별의 축제(청주 무심천) ▶ 별 축제(부산과학교육원)	12 ▶ 제30회 사이언스데이 (국립중앙과학관/~4.13) ▶ 꿈돌이 사이언스존 별축제 (국립중앙과학관) ▶ 과학과 예술의 만남 I (국립중앙과학관/~4.13) ▶ 토요일가족천문교실 (서울교육청 과학전시관 본관)	13 ▶ fun&Fun 과학관 (부산 어린이회관)
14 ▶ 별의 축제 (충북 교육과학연구원) ▶ 별의 축제 (충북 교육과학연구원) ▶ 찾아오는 천체교실(~4.16) (경남 과학교육원)	15 ▶ 슈퍼매직콘서트 (국립중앙과학관/~4.18) ▶ 신비의 세계로 과학매직쇼 (충북 옥천여중 학교과학관)	16	17 ▶ 울산광역시 학생 과학발명품 경진대회(울산과학관) ▶ 부모님과 함께하는 밤하늘여행 (충주 고구려 천문과학관) ▶ 과학탐구 실험대회 (충북 제천중학교 과학관)	18 ▶ 대구광역시 학생 과학발명품 경진대회(대구 과학교육원) ▶ 2014 꿈돌이 사이언스 페스 티벌(대전교육과학연구원) ▶ 별밤 관측음악회 (인천 교육과학연구원) ▶ 과학 짝잔치 (충북 교육과학연구원) ▶ 과학문화벨트 체험학습탐방 (충주 KBS 또는 충주댐) ▶ 페임랩 코리아 2014 (KT 올레스퀘어)	19 ▶ 제47회 해피사이언스데이 (국립과천과학관/~4.21) ▶ 별이있는 음악여행 (국립중앙과학관) ▶ 과학과 예술의 창의캠프 (전남 청소년수련장/~4.20) ▶ 창의한마당, 과학매직쇼 (경기도 과학교육원) ▶ 우주·항공 체험마당/~4.20 (서울교육청 과학전시관 본관) ▶ 과학축제한마당 (인천 학생과학관) ▶ 과학문화축제 (전주실내체육관)	20

월	화	수	목	금	토	일
21 ▶무한상상식 확장이전 개소식(국립과천과학관) ▶과학마술 (강원 속초양양지원교육청)	22	23 ▶1회 과학토크콘서트 (국립중앙과학관 사이언스홀) ▶학생과학올림피아드대회 (충북 청주교육지원청) ▶과학작품 우수작 전시 (충주 중앙과학관) ▶자연생태 체험학습(백룡동굴) (충북 진천교육청) ▶꿈키움 과학교실 (경남과학교육원/~4.24)	24 ▶자연관찰 탐구대회 (충북 제천중학교 과학실)	25 ▶STEAM 과학탐사대 (대전지질박물관/화폐박물관)	26 ▶가족발명썩잔치 (인천 선학초등학교) ▶찾아가는 발명교실 (경상남도 교육청) ▶전라남도 과학축전 (순천/~4.7) ▶과학 썩잔치 (제주교육과학연구원) ▶과학영재 체험캠프 (서천국립생태원) ▶가족과학축제 (여의도 한강공원/~4.27)	27 ▶fun&Fun 과학관 (부산 어린이회관)
28	29	30				

【별첨3】 기관별 세부행사 계획

《정부기관》

기관명	사업명	주요내용	일시	장 소	대상 (참가인원)	추진부서 (연락처)
국립중앙과학관	과학과 예술의 만남 I	미정	4. 12 ~ 13	국립중앙과학관 (사이언스홀)	제한없음 (회당 600명)	국립중앙과학관 교육문화과 (042-601-7931)
	사이언스 데이	과학·수학 체험프로그램, 문화공연, 특별전 등	4. 12 ~ 13	국립중앙과학관 전역	제한없음	국립중앙과학관 교육문화과 (042-601-7736)
	진로탐구 과학교실	미래 10대 유망업종 탐구와 진로 체험을 위한 실험 실습 수업	~ 7. 11	국립중앙과학관 (과학교실)	중학생 단체 (125명)	국립중앙과학관 교육문화과 (042-601-7739)
	봄 창의 과학교실	학교에서 하기 힘든 실험실습기자재를 이용한 수업(40종)	~ 7. 11	국립중앙과학관 (과학교실)	초·중·고 학생 단체 (125명)	국립중앙과학관 교육문화과 (042-601-7739)
	주말과학 창의체험 동산	관찰·비교·분석 등 사고력 개발을 위한 월 4회 과정실험 교육	3~11월 (매주토)	국립중앙과학관 (과학교실)	초등학생 개인 (125명)	국립중앙과학관 교육문화과 (042-601-7739)
	공룡대전	다양한 공룡화석을 통한 "생명의 역사"에 대한 이해, 중강현실 공룡모형과 에니메트릭스를 통해 공룡에 대한 친밀감 증진	4. 8 ~ 6. 28	국립중앙과학관 (특별전시관)	유치원생 이상	국립중앙과학관 홍보협력과 (042-601-7864)
	슈퍼매직 콘서트	공연예술을 통해 과학적 상상력을 복돋우는 비둘기마술, 순간이동마술, 공중부양마술 등의 마술쇼	4. 15 ~ 4. 18	국립중앙과학관 (사이언스홀)	초·중·고 학생 단체 (회당 560명)	국립중앙과학관 홍보협력과 (042-601-7862)
	별이 있는 음악 여행	별자리를 보면서 음악청취	4. 5, 4. 19	국립중앙과학관 (천체관)	제한없음	국립중앙과학관 전시기획과 (042-601-7955)
	천체사진전	천체사진 공모전 우수작 전시	4월	국립중앙과학관 (천체관)	제한없음	국립중앙과학관 전시기획과 (042-601-7955)
	꿈돌이 사이언스존	천체관측 행사	4. 12	국립중앙과학관 (중앙광장)	제한없음	국립중앙과학관 전시기획과

기관명	사업명	주요내용	일시	장 소	대상 (참가인원)	추진부서 (연락처)
	별축제					(042-601-7955)
	초청교육	사회배려지역학교 과학관 전시 관람 투어	4월매주 화, 목	국립중앙과학관 전역	해당학교 학생	국립중앙과학관 전시기획과 (042-601-7908)
	찾아가는 과학관	오지·벽지에 찾아가 과학전시 체험행사 진행	4. 21 ~ 4. 25, 4. 28 ~ 5. 2	전남지역 초중학교	해당학교 학생	국립중앙과학관 전시기획과 (042-601-7909)
	갯벌의 제왕 게 해양생물 체험전	해양생물 체험 및 전시	4. 9. ~ 5. 6.	국립중앙과학관 (생물탐구관)	제한없음	국립중앙과학관 연구진흥과 (042-601-7721)
국립 과천 과학 관	해피사이언스데이	과학퍼포먼스, 체험, 사이언스쇼, 북페어 등	4.19~21	국립과천과학관 전역	제한없음 (14,000여명)	국립과천과학관 과학문화전시과 (02-3677-1422)
		특별공개관측회 -별별터치-	4.19	국립과천과학관 (천체관측소, 야외무대)	제한없음 (1,000여명)	국립과천과학관 천문우주전시 (02-3677-1392)
		태양공개관측회	4.19~21	국립과천과학관 (천체관측소)	제한없음 (3,000여명)	국립과천과학관 천문우주전시 (02-3677-1392)
		과학의날 기념특강	4.19	국립과천과학관 (교육동)	제한없음	국립과천과학관 기반기획전시과 (02-3677-1521)
	무한상상실 확장이전 개소식	(구)특별전시장으로 의 확장이전 개소식	4.21	국립과천과학관 (무한상상실)	관람객 및 서울경기 창작자	국립과천과학관 첨단기술전시과 (02-3677-1389)
	과학꿈나무 원정대	도서벽지 어린이들 초청 다양한 체험기회제공	4.17~5.2 2	국립과천과학관 전역	초등학생이하 (220여명)	국립과천과학관 과학문화전시과 (02-3677-1422)
	곤충생태체 험교실	곤충체험프로그램	4.5~5.25	국립과천과학관 (곤충생태관)	유치부~초등부	국립과천과학관 자연생명전시과 (02-3677-1415)
국립	패밀리	서울과학관	4.19~20	국립서울과학관	제한없음	서울과학관

기 관 명	사업명	주요내용	일시	장 소	대상 (참가인원)	추진부서 (연락처)
서울 과학 관	사이언스 데이	도슨트(전시해설) 축제		(실내 전시장)	(2,000여명)	(02-3668-2200)
		무한상상 체험 행사	4.19~20	국립서울과학관 (야외 전시장)	제한없음 (2,000여명)	서울과학관 (02-3668-2200)
		사이언스 매직쇼	4.19~20	국립서울과학관 (야외 및 상설전시장)	제한없음 (2,000여명)	서울과학관 (02-3668-2200)
기상 청	제31회 기상기후사 진전	2014년 기상기후사진전 입상작 및 역대입상작, 기상캐스터사인회, 홍보영상 등	3.25~4.3 3.28~30 4.5	서울시 시민청 청계천 광고갤러리 광화문광장	국민 (2,000명)	대변인실 (T:02-2181-0362)

《지방자치단체》

기관명	사업명	주요내용	일시	장 소	대상 (참가인원)	추진부서 (연락처)
부산광역시	청소년 과학체험전	체험및전시, 과학드라마공연 등	4.19~20	수학과학창의 체험관 궁리마루	학생 및 일반인 (60,000명)	부산과학기술 협의회 (051-501-3126)
	fun&Fun 과학관	과학관 활성화를 위한 일요일 가족과학체험	연중 주말	부산지역 8개 과학관(과학시설)	학생 및 일반인 (5,500명)	부산과학기술 협의회 (051-501-6344)
	제47회 과학의 날 기념식	기념식, 유공자 표창	4.21	수학과학창의 체험관 궁리마루	학생 및 일반인 (500명)	창조과학산업 담당관실 (051-888-2505) 부산과학기술 협의회 (051-501-3126)
	2014부산 과학기술상 시상	과학상 4명 선정·시상				
	어린이날 과학한마당	겨레과학체험, 만들기 마당 등	5.5	민주공원 등 3개 지역	학생 및 일반인 (20,000명)	부산과학기술 협의회 (051-501-3126)
	서면에서 별볼 궁리	시민 공개 천체관측회	매주 금요일	수학과학창의 체험관 궁리마루	학생 및 일반인 (회당 200명)	부산과학기술 협의회 (051-501-6341)
	금요일에 과학터치	대중 과학강연	매주 금요일	수학과학창의 체험관 궁리마루	학생 및 일반인 (회당 130명)	부산과학기술 협의회 (051-501-6342)
인천광역시	가족천체 관측교실	천체 강연, 관측체험	4.11.	인천어린이 과학관 (세미나실)	초등학생 및 보호자 (60여명)	인천어린이과학관 (032-550-3332)
	춤추는 댄스로봇공 연	흥겨운 리듬에 맞춰 춤추는 댄스로봇 공연	4.19.	인천어린이 과학관 (1층 중앙홀)	관람객 전원	인천어린이과학관 (032-550-3333)
	2014 인천과학 문화축전	과학문화확산을 위한 과학체험부스운영, 과학창의력경진대회 등 개최	4.19.	인천대공원	학생, 일반인 (20,000여명)	인천대학교 과학영재교육연구소 (032-835-4281)
	제15회 과학기술상 시상	과학기술발전에 기여한 유공자를 발굴하여 시상	4.19.	인천대공원	과학기술인, 일반인 (20여명)	인천테크노파크 (032-260-0755)
	연구사와 함께 떠나는 과학여행	‘미술과 과학’ 주제의 교육기부 강연	4.26.	인천어린이과학관 (세미나실)	초등학생 및 보호자 (60여명)	인천어린이과학관 (032-550-3333)

기관명	사업명	주요내용	일시	장 소	대상 (참가인원)	추진부서 (연락처)
광주광역시	LED체험 홍보	LED제품을 직접 체험함으로써 그린에너지 홍보	4.1.~ 4.30	한국광산업진흥회	일반인	한국광산업진흥회 회원사관리팀 (062-605-9618)
	엄마와 함께 하는 과학캠프	시설 견학, 과학체험부스6개, 학부모 과학교실	4.19	에너지관리공단 광주전남본부 2층 강당	초등학생(150명) 일반인(50명)	WISET 호남제주권역사업단 (062-530-0496)
	국립광주과학관 봄날의 과학축제	과학공연, 체험실험, 기타 이벤트 등	4.1.~ 4.30	국립광주과학관	초·중·고등학생 및 일반시민 (40,000명)	국립광주과학관 전시기획실 (062-960-6121)
울산광역시	제6회 신나는 과학체험 마당	실험·체험행사, 사이언스콘서트, 소방체험 등	6.21~ 6.22	울산대공원	학생 및 일반인 (20,000명)	울산과학문화협회의 회 (052-259-1179)
	제9회 과학기술제전	실험·체험행사, 공연 및 경연대회	10월말	울산과학관	과학기술인, 학생 및 일반인 (100,000명)	울산광역시, 울산광역시교육청 (052-210-5522)
	과학기술 멘토와의 만남	특강	3~11월 중 (6회)	시청대강당 및 울산과학관	학생 (3,000명)	울산테크노파크 (052-219-8653)
	제5회 KVN 울산천문대 공개행사	별자리관측, 천문박사 강연	9.1	울산 KVN 천문과학관	학생 및 일반인 (300명)	울산과학문화협회의 회 (052-259-1179)
강원도	이공계 인재 육성·지원 사업	찾아가는 실험실 (실험위주 수업을 통해 이공계 진학 유도)	4.3~ 4.17	원주여중 상지여고	중·고등학생 (50)	연세대학교 WISET 강원지역사업단 (033-760-2722)
		찾아오는 실험실 (체험위주 과학 활동으로 이공계 분야 친화도 증진)	4.15~ 4.26	연세대학교 원주캠퍼스 과학기술대학	중학생 (96)	
		갈릴레오 천문교실 (천문과학 체험활동 및 천체관측 위주 수업)	4.12	연세대학교 원주캠퍼스 과학기술대학	중학생 (12)	
		녹색생태캠프 (다양한 자연친화적 생태 체험활동 기회 제공)	4월 중	치악산국립공원	중학생 (35)	

기관명	사업명	주요내용	일시	장 소	대상 (참가인원)	추진부서 (연락처)
	원주시 생활과학 교실	창의과학교실	4월	주민자치센터 및 초등학교	초등학생 (200)	연세대학교 지역과학기술 진흥센터 (033-760-2763)
		열린과학교실	4월	지역복지관 및 아동센터	초등학생 (200)	
		초등생활과학 교실	4월	연세대학교(원주) 원주 과학기술 대학실험실	초등학생 (120)	
		STEAM 심화과학교실	4월	연세대학교 원주캠퍼스 과학기술대학	초등학생 (40)	
	2014 상반기 토요과학교실	과학과 관련된 강의·실험 등 프로그램 운영 6회	4.12 ~6.28	홍천생명건강 과학관	관내 초등학교 4~6학년 20명	홍천군 기업지원과 033-430-2836
경기도	2014 수원 정보과학축제	e-스포츠대회, 전국 올림피아드, 전국 로봇대회, 학생과학축제 등	10.24 ~25 (예정)	수원시 종합운동장 일원	초·중·고등학생 및 시민 (40,000여명)	수원시 정보통신과 (031-228-2671)
	제13회 안양 사이버 과학축제	로봇대회, 게임대회, 경진대회, 정보화체험관 특별행사, 부대행사	6.14~15	안양 체육관 일원	초·중·고 및 대학생, 기업체, 일반시민 (5~6만여명)	안양시 정보통신과 (031-8045-5131)
	제14회 청소년별자리 과학축전	천체관측, 불꽃놀이, 과학부스 등	10월 중	동두천시 종합운동장	초, 중, 고등학생	동두천시 사회복지과 (031-860-2148)
	제13회 토리야리 과학축제	과학실험부스, 과학쇼 등	10월 중	과천시 정보과학도서관	관내 시민 및 인근 지역주민 (3,000여명)	과천시 정보과학도서관 과학문화팀 (02-2150-3036)
	2014 경기 의정부 과학축전	과학실험부스, 과학강연, 과학콘서트, 로봇대회, 청소년 창의 경연 등	10월 중	의정부 실내체육관 (예정)	초·중·고등학생, 대학, 기업, 기관, 일반인 (약 25,000명)	의정부시 과학도서관 (031-828-8658)
	주간 천체 관측	태양, 달, 금성 등 주간 천체관측 및 천체설명	4월 중 매주 일요일	의정부 과학도서관 (의정부시 신곡동)	초·중·고등학생 및 지역주민 (약 1,000명)	의정부시 과학도서관 (031-828-8658)
	창립4주년 기념 정책 심포지엄	과학기술정책 관련 발표, 미래지향적 과학기술 정책대안 토론	4.24. (예정)	공공지원센터 또는 글로벌R&D센터 (추후 확정)	관계공무원, 유관단체·기업, 과학기술인, (300여명)	(재)경기과학기술 진흥원 경영관리본부 경영지원팀 (031-888-6963)

기관명	사업명	주요내용	일시	장 소	대상 (참가인원)	추진부서 (연락처)
전라남도	2014. 전남과학축전	체험, 견학, 동영상 상영 등	4.26~27	순천만 국제습지센터 일대	유·초·중·고등학생 (20,000여명)	(사) 과학을 사랑하는 사람들 (061-354-3204, 010-7706-2423)
경상남도	창원과학체험관 과학의 날 행사	체험부스운영, 전시부스운영, 가족영화상영, 기상대특별사진전 등	4.20(일)	창원과학체험관 내	제한없음 (4,000여명)	창원시 교육법무담당관 (055-225-2403)
	사천첨단항공우주과학관 무료관람	과학의 날 입장객 무료관람 *과학의 날(4.21) 휴관일로 4.20(일) 관람객 무료입장	4.20(일)	사천첨단항공우주과학관 (사천시 사남면 공단1로 108)	초·중·고등학생 및 일반인 (700명)	사천시 지역경제과 (055-831-3070) (055-831-3340~41)
	주부과학아카데미	과학탐방	4.11	진해해양공원, 진해드림파크	17기 주부과학아카데미 회원(43명)	창원대 지역과학 기술진흥센터 (055-213-2744)
	스도쿠 대회	두뇌트레이닝 스도쿠대회	4.19 13:30	창원과학체험관 다목적강당	초·중·고 학생, 일반인(150명)	
	과학영화 상영	천지창조2.0- 나노로봇의 탄생	4.19 12:00	창원과학체험관 다목적강당	초·중·고 학생, 일반인(180명)	
	미니수학교구전	수학교구전시 및 설명	4.19~ 4.20	창원과학체험관 기획전시실	초·중·고등학생, 일반인	
	주부과학아카데미	과학탐방	4.25	창원과학체험관	17기 주부과학아카데미 회원(60명)	

《시도교육청》

기관명	사업명	주요내용	일시	장 소	대상 (참가인원)	추진부서 (연락처)
서울특별시 교육청	우주·항공 체험마당	우주·항공분야체험 및 전시 부스운영	4.18~19	과학전시관(본관) 야외 광장	학생,교사,일반인 (20,000명)	과학전시관 기획운영부 (881-3025)
	생태·환경 체험마당	생태·환경·생물분야 체험 및 전시부스 운영	5.23~ 5.24	과학전시관(본관) 야외 광장	학생,교사,일반인 (20,000명)	과학전시관 기획운영부 (881-3025)
	서울특별시 과학전람회	제60회 전국과학전람회 서울시 예선 및 작품전시회	3.10~4.2	과학전시관 (본관)	학생,교사,일반인 (1,000명)	과학전시관 기획운영부 (881-3024)
	서울특별시 학생발명품 경진대회	제36회 전국학생발명품경진대 회 서울시 예선 및 작품전시회	4.16~ 5.22	과학전시관 (본관)	학생,교사,일반인 (1,500명)	과학전시관 기획운영부 (881-3024)
	토요가족 천문교실	천체망원경 조립 및 천체관측	4.12	과학전시관 (본관)	학생 및 일반인 (40명)	과학전시관 교육연구부 (881-3041)
	일반고 토요과학 점프업	첨단기자재를 활용한 주제탐구실험	4.5~4.26 연30회	과학전시관 (본관)	학생 및 교사 (80명)	과학전시관 교육연구부 (881-3041)
	과학전시관 발명교실 기초반	발명에 대한 기초 기능 교육과 창의성 및 탐구능력 향상	4.8~4.29	과학전시관 (본관)	고1학생(30명)	과학전시관 교육연구부 (881-3041)
	과학전시관 발명교실 특허반	발명분야에 관심을 가진 학생들을 위한 프로그램 운영	4.3~4.30	과학전시관 (본관)	고2학생(20명)	과학전시관 교육연구부 (881-3041)
	토요과학 강연회	이공계진로탐색을 위한 과학자 강연	4.12,4.26 연24회	과학전시관 (본관)	학생 및 일반인 (600명)	과학전시관 교육연구부 (881-3041)
	유치원상설 과학체험마당	유아 대상 자연관찰 및 체험 학습	4.1~4.30	과학전시관 (본관)	유치원어린이 (1,950명)	과학전시관 교육연구부 (881-3041)
	과학창의력 교실	초,중등 과학체험프로그램 운영	4.1~4.30	과학전시관 (본관)	초,중,특수학교 학생 (1,400명)	과학전시관 교육연구부 (881-3041)
	토요 가족생태 환경교실	생태 및 환경교육 프로그램 운영	4.5, 4.19	과학전시관 (본관)	학생 및 일반인(160명)	과학전시관 교육연구부 (881-3041)
	남산과학 창의력교실	과학창의력 수업 및 탐구학습관 체험학습	4.1~4.30	과학전시관 (남산분관)	초,중학생 (1,260명)	과학전시관 남산분관 (311-1226)
	남산수학 창의력교실	수학창의력 수업 및 수학체험관 체험학습	4.1~4.30	과학전시관 (남산분관)	초등학생(630명)	과학전시관 남산분관 (311-1226)

기 관 명	사업명	주요내용	일시	장 소	대상 (참가인원)	추진부서 (연락처)
	남산토요 가족과학 교실	가족 대상 과학실험, 공작	4.5~4.26 매주 토요일	과학전시관 (남산분관)	초등학생 포함 가족(240명)	과학전시관 남산분관 (311-1226)
	남산토요 수학교실	수학 잠재력 개발 프로그램	4.5~4.26 매주 토요일	과학전시관 (남산분관)	초등학생(120명)	과학전시관 남산분관 (311-1226)
	남산탐구 학습관	과학탐구 전시물 체험	4.1~4.30	과학전시관 (남산분관)	학생 및 일반인 (15,000명)	과학전시관 남산분관 (311-1226)
	남산수학 체험관	수학탐구 전시물 체험	4.1~4.30	과학전시관 (남산분관)	학생 및 일반인 (5,000명)	과학전시관 남산분관 (311-1226)
	동부 유아과학 놀이교실	쑥쑥창의놀이, 야호탐구놀이, 입체영상체험, 생태교육체험	4.1~4.30	과학전시관 (동부분관)	유치원생(880명)	과학전시관 동부분관 (2209-9907)
	동부과학 창의력교실	생태학습, 입체영상체험, 과학탐구실험, 수학탐구	4.1~4.30	과학전시관 (동부분관)	초 4,5,6학년(840명)	과학전시관 동부분관 (2209-9907)
	동부수학 창의력교실	초,중등 수학체험프로그램 운영(수학체험학습, 수학체험활동, 생태학습, 입체영상체험)	4.1~4.30	과학전시관 (동부분관)	초,중학생(880명)	과학전시관 동부분관 (2209-9907)
	남부과학 창의력교실	초등 과학체험프로그램 운영	4.1~4.30	과학전시관 (남부분관)	초등학생(1170명)	과학전시관 남부분관 (854-0457~8)
	남부 토요가족 과학교실	가족대상 과학실험, 공작	4.5~4.26 매주토요 일	과학전시관 (남부분관)	초등학생 포함 가족(160명)	과학전시관 남부분관 (854-0457~8)
	동부 학생발명품 경진대회	발명품경진대회 운영	4.14~ 4.22	동부발명교실	초,중학생 (150여명)	동부교육지원청 초등교육지원과 (2210-1215)
	서부 학생발명품 경진대회	발명품경진대회운영 (생활과학및자원재활용 발명품)	4.7~4.8	아현초 창천중	초,중학생(400명)	서부교육지원청 초등교육지원과 (3905-516)
	서부청소년 과학탐구대회	과학탐구대회운영 (항공우주,기계공학,탐 구토론)	5.17	아현초 창천중	초,중학생(400명)	서부교육지원청 초등교육지원과 (3905-583)
	남부학생 과학발명품 경진대회	관내 초중학생 발명품 대회	4.11	과학전시관 남부분관	초,중학생(250명)	남부교육지원청 초등교육지원과 (854-0264)
	북부 청소년과학 탐구대회	기계공학대회, 항공우주대회, 과학탐구토론대회	5.14 5.21	덕암초 중계초 상수초	초,중학생(300명)	북부교육지원청 초등교육지원과 (3499-6985)

기 관 명	사업명	주요내용	일시	장 소	대상 (참가인원)	추진부서 (연락처)
	북부 학생과학발명 품경진대회	발명품 경진대회	4.16~4.18	북부발명교육 센터(신창초)	초중학생(200명)	북부교육지원청 중등교육지원과 (3499-6851)
	제32회 청소년 과학탐구대회	기계과학및항공우주 탐구토론	5.21 5.24	효제초,덕수중	초,중학생(300명)	중부교육지원청 초등교육지원과 (708-6514)
	강서발명품 경진대회	발명품 경진대회	4.15	서울계남초등학교	초중학생(120명)	강서교육지원청 초등교육지원과 (2600-0831)
	강서학생 탐구대회	탐구토론,기계공학, 항공우주 부문 경진대회	5.17	서울공항초등학교	초중학생(200명)	강서교육지원청 초등교육지원과 (2600-0831)
	희망과학교실	학교로 찾아가는 과학교실 운영	6월 중	희망학교	희망학교 초등학생 (200명)	강서교육지원청 초등교육지원과 (2600-0831)
	희망별빛축제	야간에 별과 달 관측 활동	5~7월	희망학교	초등학교 5~6학년 학생 학부모 (1,200명)	강서교육지원청 초등교육지원과 (2600-0831)
	제36회 강남 학생발명품 경진대회	발명품경진대회운영 (생활과학및자원재활용)	4.14~ 4.16	논현초	초,중학생 (250여명)	강남교육지원청 초등교육지원과 (3015-3315)
	제32회 강남청소년과 학탐구대회	과학탐구대회운영 (항공우주,기계공학,탐구토론)	5.24	대도초	초,중학생(300여명)	강남교육지원청 중등교육지원과 (3015-3331)
	동작 청소년과학 탐구대회	기계과학대회	5.14	원당초등학교	초,중학생(100명)	동작교육지원청 초등교육지원과 (810-8316)
	동작 청소년과학 탐구대회	탐구토론대회	5.14	원당초등학교	초,중학생(24명)	동작교육지원청 초등교육지원과 (810-8316)
	동작 청소년과학 탐구대회	항공 우주과학대회	5.21	인헌초등학교	초,중학생(100명)	동작교육지원청 초등교육지원과 (810-8316)
	제21회 동작발명왕 대회	발명품 경진대회	4.16	인헌중학교	초,중학생(150명)	동작교육지원청 중등교육지원과 (810-8381)
	제16회 동작캐릭터 창작대회	캐릭터 창작대회	10.22	원당초등학교	초,중학생(70명)	동작교육지원청 중등교육지원과 (810-8381)
	신기한 과학나들이	체험중심 과학체험활동	5월~11 월(3회)	과천과학관	중,고생(100명)	성동교육지원청 중등교육지원과 (2286-3638)
	학생탐구 발표대회	주제중심 연구결과 발표	9.17	무학중	초,중학생 (20팀내외)	성동교육지원청 중등교육지원과 (2286-3638)

기 관 명	사업명	주요내용	일시	장 소	대상 (참가인원)	추진부서 (연락처)
	탐구토론대회	탐구결과에 대한 토론대회	5.28	무학중	중학생(21팀내외)	성동교육지원청 중등교육지원과 (2286-3638)
	물로켓대회	물로켓 멀리보내기대회	5.28	행당중	중학생(22팀내외)	성동교육지원청 중등교육지원과 (2286-3638)
	청소년과학 탐구대회	기계과학, 항공·우주 분야	5.10(토)	관내 초등학교	초,중학생(70명)	성북교육지원청 초등교육지원과 (944-9313)
	청소년과학 탐구대회	탐구토론 분야	5.16(금)	과학교육센터	초,중학생(76명)	성북교육지원청 (944-9313)
부산 광역시 교육청	과학의 날 기념식	초청특강 및 표창 전수	4.21	부산광역시교육청	교사 (600여명)	부산광역시 교육청 (051-8600-382)
	별 축제	천체관측, 천체체험 공작, 천체영상관람 등	4.11	부산과학교육원	학생, 교사, 일반시민 (1,200여명)	부산과학교육원 (051-750-1262)
	토요가족 체험교실	마술 편광상자 만들기	4.5~4.26 (4일간)	어린이회관 장영실관 1층	초등학생, 가족 (320명)	부산어린이회관 (051-810-8823)
	fun&FUN 과학관	-천하장사 유압기- 바람으로 반짝반짝	4.13, 4.27	어린이회관 장영실관 1층	1일 2회 초등학생 (80명)	부산어린이회관 (051-810-8821)
	과학관 해설	전시물에 대한 전문적 해설	4.5~4.27 (8일간)	어린이회관 전시관	1일 3회 초등학생(960명)	부산어린이회관 (051-810-8824)
	교내 수학과학 경시대회	수학, 과학 경시대회 개최	4월 중	중, 고 270개교	중, 고등학생 (50,000명)	해당학교
	과학탐구 대회	교내 탐구실험, 탐구토론, 자연관찰대회 등	4월 중	초, 중, 고 150개교	초, 중, 고등학생 (50,000명)	해당학교
	아트 사이언스 사진대회	아트사이언스 사진전(과학탐구소재 사진전시)	4월 중	고 7개교	소속학교 1,2학년 중 희망자 (250명)	해당 학교
	과학구조물 만들기 대회	주어진 재료를 이용해 구조물 만들기	4월 중	초, 중, 고 20개교	초, 중학생 (3,100명)	해당학교
	초청강연	과학자 초청 과학강연	4월 중	초, 중, 고 53개교	초, 중, 고등학생 (45,000명)	해당학교
	과학 상상그리기	교내 과학 상상화, 만화, 캐릭터 등 그리기 대회	4월 중	초, 중, 고 90개교	초, 중, 고등학생 (6,500명)	해당학교

기 관 명	사업명	주요내용	일시	장 소	대상 (참가인원)	추진부서 (연락처)
	과학 글짓기	교내 과학 글짓기, 독후감 대회	4월 중	초, 중, 고 105개교	초, 중, 고등학생 (11,000명)	해당학교
	과학 송 만들기	과학관련 주제 선정, 노래가사 개사	4월 중	중 12개교	중학생 (300명)	해당학교
	폴드버그 대회	폴드버그 장치 제작 경연대회	4월 중	중, 고 20개교	소속학교 1,2학년 중 회당자 (250명)	해당 학교
	자연관찰 탐구대회	자연현상 관찰 탐구대회	4월 중	초 15개교	초등학생 (1,800명)	해당학교
	자유탐구 대회	자유탐구 주제 발표대회	4월 중	중 10개교	중학생 (1,000명)	해당학교
	발명대회	교내 발명 아이디어 경진대회	4월 중	초, 중, 고 90개교	초, 중, 고등학생 (1,800명)	해당학교
	과학체험활 동	과학관, 자연생태, 환경체험 활동	4월 중	초, 중, 고 21개교	초, 중, 고등학생 (8,000명)	해당학교
	과학영화감 상회	과학영화감상, 영화속 과학오류 찾기 등	4월 중	초, 중, 고 5개교	초, 중, 고등학생 (1,700명)	해당학교
	과학 도전 골든벨	교내 과학 도전 골든벨 대회	4월 중	중, 고 5개교	고등학생 (500명)	해당학교
	과학 UCC	교내 과학 UCC 제작 대회	4월 중	중, 고 3개교	중, 고등학생 (30명)	해당학교
	과학 체험전	과학탐구실험 부스 운영(Open Lab.)	4월 중	중, 고 5개교	중, 고등학생 (1,200명)	해당학교
	과학신문 만들기	교내 과학 신문 만들기 대회	4월 중	초, 중, 고 20개교	초, 중, 고등학생 (500명)	해당학교
	물로켓 날리기 대회	물로켓 제작 및 발사	4월 중	초, 중 20개교	초, 중, 고등학생 (53,000명)	해당학교
	녹색성장 관련 대회	교내 표어, 포스터, 캐릭터 그리기, 만화그리기 대회	4월 중	초, 중 20개교	초, 중학생 (1,800명)	해당학교
	천체관측	별자리 관찰, 퀴즈대회 등	4월 중	초, 중 10개교	초, 중학생 (800명)	해당학교
	STEAM 행사	STEAM 관련 행사 개최	4월 중	초 10개교	초등학생 (2,000명)	해당학교
	항공과학 대회	교내 글라이더, 고무동력기 만들어 날리기 대회	4월 중	초 15개교	초등학생 (1,800명)	해당학교

기관명	사업명	주요내용	일시	장 소	대상 (참가인원)	추진부서 (연락처)
대구광역시교육청	과학의 날 기념식	과학우수어린이 표창 및 학교장 훈화	4.21 학교별	각 초등학교	초등학생 (218명)	각 초등학교
		과학기술진흥유공자 표창 전달식	4.21 15:30	시교육청	표창대상자 (20명)	시교육청 과학직업정보과 (053-231-0403)
	입체영상물 상영	21세기 소년탐정대/Tiny Adventure/씨드라이트/레이의 우주대 모험 (상영시간 30분)	연중 (월요일 제외)	대구과학교육원 입체영상실	초·중등학생 및 일반인	대구과학교육원 (053-231-1168)
	천체투영관 투영	우리하늘 우리 별자리 하늘에 새긴 우리 꿈	연중 (토요일 제외)	대구과학교육원 천체투영관	초·중등학생 및 일반인	대구과학교육원 (053-231-1178)
	과학탐구 학습장 관람	6개 과학탐구실 및 체험시설 130여종	연중 (화~일)	대구과학교육원 과학탐구학습장	초·중등학생 및 일반인(자유관람)	대구과학교육원 (053-231-1157)
	사이버과학 탐구학습장 운영	사이버상의 학습공간 운영	연중	웹(인터넷)	초·중등학생 및 일반인(자유관람)	대구과학교육원 (053-231-1157)
	과학창의 체험교실	창의공작, 과학체험	3~12월 (34회)	대구과학교육원, 대구녹색학습원, 대구기상대, 안심 습지등	초6학년~고등학생 (총 1,224명, 학급, 동아리 단위)	대구과학교육원 (053-231-1156)
	토요창의 발명교실	창의체험 및 발명 교육 활동	3~11월, 32회 (토요일)	대구과학교육원	초·중학교 (총 1,152명)	대구과학교육원 (053-231-1167)
	금요일에 과학터치	유명과학자 강연	연중 매주 금요일 (42회)	대구광역시 중앙도서관	학생 및 학부모 (총 4,200여명)	시교육청 과학직업정보과 (053-231-0404)
	이순지 우주교실	천체망원경의 종류와 사용법, 행성 찾기	3~11월 (16회)	대구과학교육원 천체관측 슬라이딩돔	초등6~고등학생 (총 576명, 학교단위)	대구과학교육원 (053-231-1155)
	가족 달빛마당	천체관측 및 가족이 함께하는 요리교실	4월, 6월 (총 4회)	대구과학교육원 천체투영관, 물리실험실, 천체관측 슬라이딩돔	초등학생 및 학부모 (총 200명)	대구과학교육원 (053-231-1155)
	별빛 우주교실	천체망원경의 종류와 사용법, 천체관측	3월~11월 (12회)	대구과학교육원 천체투영관, 천체관측 슬라이딩돔	초, 중학생 및 교사 (총 480명)	대구과학교육원 (053-231-1155)

기 관 명	사업명	주요내용	일시	장 소	대상 (참가인원)	추진부서 (연락처)
	대구 녹색학습원 체험활동	녹색환경탐구관 및 식물, 곤충 탐구체험	연중 (월~토)	대구자연과학 고등학교	유·초·중등학생 및 일반인	대구자연과학고등 학교 대구녹색학습원 (053-231-8051)
	대구광역시 학생 과학발명품 경진대회	생활과학1, 2, 학습용품, 과학완구, 자원재활용	4.18	대구과학교육원 지하전시실	초·중등학생 (265작품, 500여명)	대구과학교육원 (053-231-1156)
	고등학생 발명교육	발명기초교육 및 발명체험활동	3.31~4.1 4.7~8 4.14~15	고등학교 학생	고등학생 (총 90명)	대구과학교육원 발명교육센터 (053-231-1167)
	과학전람회 대구예선대회	물리, 화학, 생물, 지구과학, 농수산, 산업·에너지, 환경	5.22	대구과학교육원 지하전시실	초·중등학생 (170작품, 300여명)	대구과학교육원 (053-231-1154)
	학생, 학부모, 교사대상 발명연수	학부모 발명교실	3, 9월	남산초, 범일중	학부모 (300여명)	남산/범일 발명교육센터 (053-232-0377 /232-7921)
		교사 발명연수	3, 4월	남산초, 범일중 달성초, 강북중 화원초	교사 (희망자)	남산/범일 달성/강북/화원 발명교육센터 (053-232-0377 /232-7921/233-0318/ 233-8061/265-3373)
		학생발명교육	4월	남산초, 범일중 달성초, 강북중 화원초	초5, 중1학년 (600여명)	남산/범일 달성/강북/화원 발명교육센터 (053-232-0377 /232-7921/233-0318/ 233-8061/265-3373)
		꿈나무 발명교실	4월	성서초, 대명중	초등학생 (108명)	성서/대명발명 교육센터 (053-234-1180 /234-7409)
		발명반 지도교사 연수	4월	성서초	교사 (64명)	성서발명교육센터 (053-234-1180)
		창의적 체험활동	4월	대명중 또는 해당학교	초, 중학생 (60명)	대명발명교육센터 (053-234-7409)
		찾아가는발명교실	4~10월	희망학교	초등학생 (200여명)	달성/강북/화원 발명교육센터 (053-233-0318 /233-8061/265-3373)
		달성발명영재교육	3~10월	화원초	초·중학생 (30여명)	화원발명교육센터 (053-265-3373)

기 관 명	사업명	주요내용	일시	장 소	대상 (참가인원)	추진부서 (연락처)
	발명행사	길거리발명축제	5.11~12.	지하철 반월당역	학생, 시민 (5,000여명)	강북발명교육센터 (053-233-8061)
	창의성 과학캠프	찾아가는 달성과학교실	4~7월	초·중학교 과학실	희망학교 1개반 (40명 기준)	달성교육지원청 (053-235-0033)
	각종과학 경진대회	학생과학발명품경진대 회	3.29	교육지원청 지정장소	초·중학생 (서류 통과자)	동부,서부,남부,달 성교육지원청 (053-232-0061) (053-233-0061) (053-234-0048) (053-235-0033)
		과학전람회	4.26		초·중학생 (서류 통과자)	
		과학탐구실험대회	5월말		초6·중2 (682명)	
		청소년과학탐구대회	6월초		초·중학생 (서류 통과자)	
인천 광역시 교육청	과학의날 기념식 및 과학콘서트	과학의날 기념식 표창 과학콘서트	4.21	인천광역시 대강당	초·중·고학생 및 과학교사(500명)	인천광역시 교육청 (032-420-8258)
	청소년 과학탐구대회 남부예선	항공우주, 기계공학 남부 예선	4.26	인천남부 과학교육관	초 중학생(154명)	인천남부 교육지원청 (032-770-0119)
	청소년 과학탐구대회 북부예선	항공우주, 기계공학 북부 예선	4.19	인천북부 과학교육관	초·중학생 (126명)	인천북부 교육지원청 (032-510-5448)
	북부 가족발명 놀이마당	항공, 기계, 기하구조물, 캐릭터 그리기	4.26	인천 부마초등학교	초·중학생(252명) 및 학부모(150명)	
	가족 발명썩잔치	가족단위 경진대회(저속도장치, 발명아이디어,항공과학 ,기계과학 등)	4.26	인천 선학초등학교	초·중학생 및 학부모(600명)	인천동부 교육지원청 (032-460-6228)
	청소년 과학탐구대회 서부예선	항공우주, 기계공학 부문 서부 예선	4.26	인천 심곡초등학교	초,중학생 (150명)	인천서부 교육지원청 (032-560-6613)
	주말과학 체험마당	인천어린이과학관과 함께하는 주말과학체험마당	매주토	인천 어린이과학관	유·초학생 및 일반관람객(800명)	
	과학축제 한마당	과학체험마당 마술공연,로봇공연, 사진전시	4.19	인천학생과학관	초·중·고등학생 및 일반관람객(1,500명)	인천교육 과학연구원 (032-880-0796)
	별밤 관측음악회	영감을 자극하는 과학체험학습	4.18	인천광역시 교육과학연구원	초(초3이상)·중학생 및 가족(120명)	인천교육 과학연구원 (032-880-0796)
	가족천체 관측교실	가족과 함께하는 과학체험학습	4.3	인천광역시 교육과학연구원	초(초3이상)·중학생 및 가족(120명)	인천교육 과학연구원 (032-880-0796)

기 관 명	사업명	주요내용	일시	장 소	대상 (참가인원)	추진부서 (연락처)
광주광역시교육청	과학교육 강좌	첨단과학 강좌	4월	광주광역시교육 과학연구원	초·중·고등학생 및 과학교원, 학부모(150여명)	광주광역시교육 과학연구원 과학교육부 물리연구실 (062-220-9762)
	과학교육 현장탐사	식물 탐사 및 생태 체험	5월	광주광역시교육 과학연구원	초, 중, 고 과학교원 40명	광주광역시교육 과학연구원 과학교육부 물리연구실 (062-220-9762)
	물리실험 수업연구 특별강좌	물리실험 수업연구 워크숍	4월	광주광역시교육 과학연구원	초, 중, 고 과학교원 30명	광주광역시교육 과학연구원 과학교육부 물리연구실 (062-220-9762)
	봄맞이 천체관측	망원경 구조 원리 및 작동법 체험, 봄철 별자리 관측	4월 매주 목요일	광주광역시교육 과학연구원	초·중·고등학생 및 교원, 학부모(150여명)	광주광역시교육 과학연구원 과학교육부 지구과학연구실 (062-220-9765)
	과학교실	로봇과학/항공과학/화 학실험/생명과학	4월	광주광역시교육 과학연구원	초등 5·6학년	광주광역시교육 과학연구원 과학교육부 지구과학연구실 (062-220-9765)
	과학교육 체험관 운영	수학 및 과학교육 체험장, 전통과학 체험장, 재난안전 체험장	4월 (연중)	광주광역시교육 과학연구원	초·중·고등학생 및 교원, 학부모(150 여명)	광주광역시교육 과학연구원 과학교육부 생물연구실 (062-220-9763)
대전광역시교육청	탐구학습장 체험 활동	탐구학습장 전시물 탐구활동 보고서 작성 및 우수참여자 시상	연중	대전 교육과학연구원 (탐구학습장)	유·초·중·고 학생, 시민 (70,000여명)	대전교육과학 연구원 과학교육지원부 (042-865-6323)
	금요일에 과학터치	도입강연, 본강연	연중 매주(금) 18:30~ 20:30	대전 교육과학연구원 (합동강의실, 소강당)	유·초·중·고 학생 및 교사, 지역주민 (5,000여명)	대전교육과학 연구원 과학교육지원부 (042-865-6398)
	토요발명 교실	발명공작, 발명교육프로그램	4.05(토) 4.12(토) 4.19(토)	대전 교육과학연구원 (4층 발명교실)	중·고등학생 (70여명)	대전교육과학 연구원 과학교육지원부 (042-865-6396)
	2014 꿈돌이 사이언스존 행사	천체관측시연 행사 및 부스 활동	4.12(토)	국립중앙과학관	초·중·고 학생 및 지역주민, 유관단체 (500여명)	대전교육과학 연구원 과학교육지원부 (042-865-6398)
	제26회 대전광역시 학생과학 발명품	개 관 식	4.18(금) 10:50	대전 교육과학연구원 (1층 로비)	학생대표 및 교사, 학부모, 관련인사 (100여명)	대전교육과학 연구원 과학교육지원부 (042-865-6324)

기관명	사업명	주요내용	일시	장 소	대상 (참가인원)	추진부서 (연락처)
	경진대회	전시	4.18~4.21	대전 교육과학연구원 (1층 전시실)	유·초·중·고 학생 및 교사, 학부모 (2,000여명)	
	2014 꿈돌이 사이언스 페스티벌	개막식, 과학체험부스, 과학 퀴즈 (O X 퀴즈, 도전골든벨)	4.18(금) 10:30~ 17:00	대전 교육과학연구원 (잔디광장)	유·초·중·고 학생 및 교사, 지역주민, 유관단체 등 (8,000여명)	대전교육과학 연구원 과학교육지원부 (042-865-6321)
	과학의 날 행사	과학의 날 기념식 우수과학자시상식 과학자 초청 특강 학생과학발명품경진대 회시상식	4.21(월) 15:00	대전 교육과학연구원 (대강당)	유·초·중·고 학생 및 교사, 지역주민 (300여명)	대전교육과학 연구원 과학교육지원부 (042-865-6321)
	주말탐구 체험활동	과학실험부스 체험활동	4월부터 매주 (토, 일)	대전 교육과학연구원 (1층 로비)	유·초·중·고 학생 및 교사, 지역주민 (3,000여명)	대전교육과학 연구원 과학교육지원부 (042-865-6323)
울산광역시교육청	천체관측 및 테마별 과학체험 프로그램 운영	우주영상교육, 동화구연체험, 태양관측체험, 가족천문교실, 영어천문교육, 융합예술공연	4.1~4.30	울산과학관	유·초·중·고 학생 및 일반인 4,000여명	과학교육팀 (052-220-1723)
	학생 과학발명품 경진대회	창의적 사고력 함양과 발명 잠재력 계발	4.17	울산과학관	초·중·고 학생 120명	과학교육팀 (052-220-1722)
	과학 썩잔치	과학체험부스, 가족과학놀이, 마당 운영	5.5	울산과학관	유·초·중·고 학생 및 가족 10,000여명	과학교육팀 (052-220-1724)
	울산 과학전람회	학생과학탐구 능력 향상	5.9	울산과학관	초·중·고 학생 65팀(151명)	과학교육팀 (052-220-1721)
	과학·인문 명사초청 강연회	과학의 달 초청 특강 (우주과학)	5.23	울산과학관	중·고 학생 및 일반인 300명	전시체험관리팀 (052-220-1715)
경기도교육청	과학체험활동	과학관련 부스 운영	4.19(토) 9:00~ 16:00	과학영재연구센터	학생, 학부모 (3,000명)	경기과학교육원 과학기획진흥부 (031)250-1744
	전시물 탐구활동	본원 전시물을 활용한 탐구활동	4.19(토) 9:00 ~16:00	과학교육원 본관	학생, 학부모 (1,000명)	경기과학교육원 과학기획진흥부 (031)250-1744
	생태체험활동	생태 체험	4.19(토) 9:00 ~16:00	온실, 들꽃학습원 수일여중 실개천 등	학생, 학부모 (3,000명)	경기과학교육원 과학기획진흥부 (031)250-1744

기 관 명	사업명	주요내용	일시	장 소	대상 (참가인원)	추진부서 (연락처)
	창의 한마당	가족과 함께하는 과학 탐구 대회	4.19(토) 9:00 ~16:00	과학영재연구센터	학생, 학부모 (300명)	경기과학교육원 과학기획진흥부 (031)250-1744
	전시회	천체사진, 식물사진, 과학그림 전시	4.19(토) 9:00 ~16:00	과학영재연구센터	학생, 학부모 (3,000명)	경기과학교육원 과학기획진흥부 (031)250-1744
	이동 과학차	과학체험, 에어돔	4.19(토) 9:00 ~16:00	과학교육원 주차장	학생, 학부모 (3,000명)	경기과학교육원 과학기획진흥부 (031)250-1744
	과학 매직쇼	과학 마술	4.19(토) 9:00 ~16:00	과학영재연구센터	학생, 학부모 (300명)	경기과학교육원 과학기획진흥부 (031)250-1744
	과학축제	과학체험부스, 체험교실, 과학공연 등	4.26(토) 10:00 ~17:00	경기도과학교육원 북부기초과학관	학생, 학부모 (2,000명)	경기과학교육원 북부과학교육부 (870-3900)
	학생 과학발명품 경진지역예선 대회	학생과학발명품	4월 셋째주	가평초 강당	학생 (100명)	가평교육지원청 (031-580-5152)
	청소년 과학탐구대회	과학그림,항공과학, 기계공학,전자통신	5.9~ 5.10	가평초 강당 가평중 체육관	학생 (150명)	
	경기도 과학전람회 지역대회	과학전람회	4월 셋째주	가평초 강당	학생 (10명)	
	경연대회	제60회 경기도 과학전람회 고양시대회	3.31~ 4.11.	지정장소	초,중,고교생 (30여팀)	고양교육지원청 교수학습지원과 과학교육지원센터 (031-900-2882)
		제31회 경기도정보올림피아드 고양시대회	4.12	지정장소	초,중,고교생 (100여명)	
		제36회 경기도 학생과학발명품경진대회 고양시 대회	3.31~ 4.11	지정장소	초,중,고교생 (400여명)	
	연수	행정실무사(과학실험) 집합연수	4.18	고양교육지원청 3층 대강당	초,중,고등학교 행정실무사 (과학실험보조) (156명)	
	경연대회	과학미술	4.15	지정장소	초,중학생 (120명)	
		항공우주	4.26	지정장소	초,중학교 학생 (120명)	

기 관 명	사업명	주요내용	일시	장 소	대상 (참가인원)	추진부서 (연락처)
		경기도학생과학 발명품경진대회 지역예선	4.10	구름산초등학교	초·중·고등학생 (300명)	광명교육지원청 교수학습지원과 02) 2610-0562
		경기도과학전람회 지역예선	4.10	구름산초등학교	초·중·고등학생 (20명)	
	연수	교육실무직원 (과학담당행정실무사)안 전관리교육	4.23~24	경기도광명교육지 원청	교육실무직원 (45명)	
	세미나	청소년과학탐구대회 운영을 위한 세미나	4.22	광주하남 교육지원청 과학교육지원센터	청소년과학탐구대회 추진단 교사 (20명)	광주하남 교육지원청 교수학습지원과 031) 760-4065
	특강	영재학생을 위한 창의적 산출물 제작 방법 강의	4.2~3	광주하남 교육지원청 과학교육지원센터	영재교육원 학생 (80명)	
	연수	과학전람회 및 발명품대회 대비 지도법 연수	4.28	광주하남 교육지원청 과학교육지원센터	학생, 교사, 학부모 (40명)	
	경연대회	경기도 학생과학발명품대회 광주하남 예선	4.10	신장초등학교	학생 (100명)	
	경연대회	경기도과학전람회 광주하남 예선	4.24	광주하남 교육지원청 과학교육지원센터	학생(50명)	
	경연대회	청소년 과학탐구대회 광주하남 예선	5.10	신장초등학교	학생 (400명)	
	경연대회	학생과학 탐구올림픽 광주하남 예선	5.19~20	광주하남 교육지원청 과학교육지원센터	학생 (80명)	
	학생 과학발명품 경진대회 지역대회	발명품 경진대회	4.12	사능초등학교	초·중·고 학생 (1000여명)	구리남양주 교육지원청 (031-550-6147)
	과학전람회 지역대회	과학전람회 발표대회	4.12	사능초등학교	초·중·고 학생 (50여명)	
	환경체험활동	관내 학생 환경체험 견학	4~10월	구리 및 남양주시 일원	초·중학생 (1,000여명)	
	과학특강 강연회	과학자 초청 강연	4.19	진건초등학교	초·중·고 학생 (500여명)	
	청소년 과학탐구대회	청소년과학탐구대회	5.10	사능초등학교	초·중 학생 (600여명)	
	구리남양주 과학나눔축전	수학과학진로체험활동	10.10 ~11	사능초등학교	초·중·고 학생, 학부모 (2,000여명)	

기 관 명	사업명	주요내용	일시	장 소	대상 (참가인원)	추진부서 (연락처)
	세미나	청소년과학탐구대회 운영을 위한 세미나	4.22	광주하남 교육지원청 과학교육지원센터	청소년과학탐구대 회 추진단 교사 (20명)	광주하남 교육지원청 교수학습지원과 031) 760-4065
	특강	영재학생을 위한 창의적 산출물 제작 방법 강의	4.2~3	광주하남 교육지원청 과학교육지원센터	영재교육원 학생 (80명)	
	연수	과학전람회 및 발명품대회 대비 지도법 연수	4.28	광주하남 교육지원청 과학교육지원센터	학생, 교사, 학부모 (40명)	
	경연대회	경기도 학생과학발명품대회 광주하남 예선	4.10	신장초등학교	학생 (100명)	
	경연대회	경기도 과학전람회 광주하남 예선	4.24	광주하남 교육지원청 과학교육지원센터	학생(50명)	
	경연대회	청소년 과학탐구대회 광주하남 예선	5.10	신장초등학교	학생 (400명)	
	경연대회	학생과학 탐구올림픽 광주하남 예선	5.19~20	광주하남 교육지원청 과학교육지원센터	학생 (80명)	
	교직원 연수	유레카! 발명교육 연수	3.28 (15:30~)	당정중학교 과학실	교원(50명)	군포의왕 교육지원청 교수학습지원과 (031-390-1154)
	학생경진대회	경기도과학전람회 지역예선	4.11 (13:30~)	신흥초등학교 강당	학생(50명)	
	학생경진대회	경기도 학생과학발명품경진대회 지역예선	4.11 (13:30~)	신흥초등학교 강당	학생(150명)	
	체험학습	영재교육원 환경분야 체험학습	4.19 (09:00~)	국립생물자원관	학생(80명)	
	학생경진대회	청소년과학탐구경진대회 지역예선	5.10 (09:00~)	신흥초등학교 외 2곳	학생(500명)	
	과학엠베서더 초청강연회	학부모 대상 과학엠베서더 초청 강연 실시	4.23	운유초등학교	학부모(150명)	김포교육지원청 교수학습지원과 031) 980-1212

기 관 명	사업명	주요내용	일시	장 소	대상 (참가인원)	추진부서 (연락처)
	강연회	융합과학인재양성 학생학부모특강	4. 4(금) (15:00)	동두천양주 교육지원청 대회의실	학생, 학부모, 교사 (200명)	동두천양주 교육지원청 교수학습지원과 031) 860-4315
	연수	초·중교사 과학과테마연수 (과학탐구토론, 전자통신, 항공로켓, 기계공학)	3. 31(월) (15:00)	동두천양주 교육지원청 과학실 외 3곳	교사(100명)	
	경연대회	학생과학발명품경진대회 지역대회	4. 15(화) (14:00)	동두천양주 교육지원청 대회의실 및 제1회의실	학생(100명)	
		과학전람회 지역대회	4. 15(화) (14:00)	동두천양주 교육지원청 제2회의실	학생(40명)	
		청소년과학 탐구대회	5. 10(토)	동두천양주 교육지원청 및 관내학교	학생(200명)	
	경연대회	학생과학발명품경진대회 지역대회	4.18	부천교육지원청	학생(500명)	부천교육지원청 중등교육지원과 032) 620-0183
		청소년 과학탐구대회	4·5월중	부천교육지원청 및 관내 학교	학생(400명)	
	과학축제	판타지아 부천, 과학 페스티벌	5.17	부천시청 잔디광장	학생, 일반인 (20,000명)	
	연수	과학 담당 행정실무사 연수	4.10(목)	성남교육지원청	행정실무사(100명)	성남교육지원청 중등교육지원과 031) 780-2551
	경연대회	학생과학발명품경진대회 성남시대회	4.19(토)	성남교육지원청	학생(미정)	
		과학전람회 성남시대회	4.19(토)	성남교육지원청	학생(미정)	
	전학	소외계층학생 지원 과학관 탐방	4.24(목)	미정	학생(40명)	
	강연회 세미나	시대적 패러다임 인성과 융합! 그리고 사회	4.25(화)	성남교육지원청	교사(200명)	
	찾아가는 발명교실	발명수업을 희망하는 학교에 발명수업을 실시	4월 희망 날짜	희망학교	150명	수원교육지원청 중등교육지원과 031) 250-1399
	과학특강	과학강사를 초빙하여 미래의 과학에 대해 듣는다.	4.15	미정	200명	

기 관 명	사업명	주요내용	일시	장 소	대상 (참가인원)	추진부서 (연락처)
	경연대회	학생과학발명품 경진대회지역대회	4.11-12	서촌초등학교	학생(200명)	시흥교육지원청 교수학습지원과 031) 488-2427
	과학축제	봄밤별빛축제 (천체관측, 강의, 천체관련조작활동)	5.14-16	정왕초등학교	학생, 학부모, 교사 (2,000명)	
	과학축제	시흥과학축제 (경연, 전시 공연, 체험부스)	5.17	한국산업기술 대학교	학생, 학부모, 교사 (3,000명)	
	과학대회	청소년과학 탐구대회 지역대회	5.16	고잔초등학교 교실 및 운동장	학생 약 400명	안산교육지원청 중등교육지원과 031) 412-4521
	과학대회	학생과학발명품 경진대회지역대회	4.18	선부중학교 선부관	학생 약 450명	
	과학대회	과학전람회 학생부문지역대회	4.18	선부중학교 선부관	학생 약 50명	
	환경한마당 축제	부스운영, 체험활동, 전시	6.14 (예정)	화랑유원지	학생 및 일반인 약1,000명	
	과학대회 운영	발명품경진지역대회	4.14 10:00~	백성초등학교 (예정)	초·중·고등학생 (300명)	안성교육지원청 교수학습지원과 031)678-5212
	과학대회 운영	과학전람회 운영	4.14 10:00~	백성초등학교 (예정)	초·중·고등학생 (30명)	
	찾아가는 STEAM 융합교실	STEAM융합교실 운영	4.5 4.19 09:00~	안성 관내 신청교	초등학생 (120명)	
	경연대회	학생과학발명품 경진대회지역대회	4월21일~ 4월24일	평촌학생체육관	학생 (400여명)	안양과천 교육지원청 중등교육지원과 031) 380-7078
	체험학습	신나는 과학체험교실	4월 ~ 5월중	북한산 둘레길 (예정)	교사 및 학생 (100명)	
	청소년과학탐 구대회	물로켓, 과학상자, 과학탐구그룹, 전자과학대회	4.24	양평교육지원청, 양평초등학교	200명	양평교육지원청 (031-770-5263)
	학생발명품대 회	발명품 대회	4월중	양평초등학교	80명	
	과학교육축제	과학체험부스운영, 과학퀴즈, 페이스페인팅	4.19	양평초등학교	제한없음 (1,000여명)	

기 관 명	사업명	주요내용	일시	장 소	대상 (참가인원)	추진부서 (연락처)
	연수	과학실험보조원연수	4.10	여주교육지원청 과학실	과학행정실무사 (13명)	여주지원청 과학교육지원센터 031) 880-2355
	경연대회	학생과학발명품경진대회 지역대회	4.16-4.17	여주교육지원청 대회의실	학생 (100명)	
	기획전시	학생과학발명품전시	4.21-4.25	여주교육지원청 대회의실	제한없음.	
	경연대회	경기도학생과학발명품경 진대회 지역예선대회	4.15	연천초등학교	학생(40명)	연천교육지원청 교수학습지원과 031) 839-0144
	경연대회	청소년과학탐구대회 지역예선대회	5.8	전곡초등학교	학생(120명)	
	연수	STEAM &SMART 교사연수	4.24	연천교육지원청 대회의실	교사(30명)	
	경 연 대 회	경기도과학전람회 지역대회	4.10	용인교육지원청 지정장소	학생(30명)	용인교육지원청 중등교육지원과 031)8020-9252
		정보올림피아드 지역대회	4.12	용인교육지원청 지정장소	학생(100명)	
		학생과학발명품 경진대회 지역대회	4.18	성지중	학생(700명)	
		청소년 과학탐구대회 지역대회	5월	용인교육지원청 지정장소	학생(700명)	
		청소년 과학탐구올림픽 지역대회	5월	용인교육지원청 지정장소	학생(500명)	
	연수	영재교육원 학생·학부모 특강	3.17. (15:30~)	경기도 의정부교육지원청 제1회의실	학생·학부모 (160명)	의정부교육지원청 교수학습지원과 031) 820-0030
	경연대회	학생과학발명품경진대회 지역대회	4.12.	어룡초등학교	학생 (200명)	
		청소년 과학탐구대회	5.10.	지정학교	학생 (250명)	
	경연대회	학생과학발명품경진대회 지역대회	4.17	설봉초등학교	학생 (200명)	이천교육지원청 교수학습지원과 031-639-5688

기 관 명	사업명	주요내용	일시	장 소	대상 (참가인원)	추진부서 (연락처)
	발명품 경진대회	학생과학발명품경진대회 지역예선	4.10	파주송화초등학교 강당	초,중,고등학생 (250명)	파주교육지원청 교수학습지원과 031) 940-7204
	과학전람회	학생과학전람회의지역예선	4.10	파주송화초등학교 강당	초,중,고등학생 (10명)	
	과학(영재) 강연	앰배서더 초청강연	4.21	파주교육지원청 대회의실	초·중학생,학부모, 교사(220명)	
	과학축제	학생과학발명품 경진대회 과학전람회 청소년 과학탐구대회	4.17(목)	송현초등학교	학생(450명)	경기도과학교육원 과학기획진흥부 031)250-1744
	경연대회	학생과학발명품 경진대회	4.17(목)	송현초등학교	학생(450명)	평택교육지원청 교수학습지원과 031) 650-1252
		과학전람회	4.17	송현초등학교	학생(50명)	
		청소년 과학탐구대회	5.8	송현초등학교 송북초등학교	학생(250명)	
		과학탐구올림픽	5.20~21	세교초등학교	학생(250명)	
	연수	초·중교 과학교사 대상 청소년과학탐구대회 지도연수(테마연수)	4.3	포천교육지원청 과학실	교사 (60명)	포천교육지원청 교수학습지원과 031) 539-0081
	경연대회	학생과학발명품 경진대회지역대회	4.17	포천교육지원청 대회의실	학생 (100명)	
	경연대회	청소년 과학탐구대회	4.26	포천중학교, 포천여자중학교	학생 (200명)	
	학생과학 발명품경진 대회 및 과학전람회 지역예선대회	과학전람회 및 발명품대회 참가학생 심사	4.15-16 (예정)	미정 (추후 결정)	초·중·고등학생 참가 희망자 (130여명)	화성오산 교육지원청 중등교육지원과 (031-371-0659)
	청소년과학 탐구대회 학교별 예선대회안내	청소년과학탐구대회 지역예선 참가자를 위한 학교별 예선	4.1~25	관내 초,중,고등학교	초·중·고등학생 참가 희망자	

기 관 명	사업명	주요내용	일시	장 소	대상 (참가인원)	추진부서 (연락처)
강원 도 교육 청	과학그림 전시회	초·중·도 대회 수상작품 (34점)	4.19 13:00~ 17:00	근린공원 농민탑	학생 교사 일반인	강원교육과학정보원 과학교육부 (033-769-1062)
	천체사진 전시회	행성, 성운, 성단 등의 천체사진 전시(30점)	4.19 13:00~ 17:00	근린공원 농민탑	학생 교사 일반인	
	기상사진 및 장비 전시회	기상사진전 입상작품 전시 및 기상장비 전시	4.19 13:00~ 17:00	전시부시	학생 교사 일반인	
	토요체험 마당운영	과학체험, 과학이벤트, 과학전시 마당	4.19 13:00~ 17:00	근린공원 농민탑	초·중학생 일반인	
	천체관측	태양흑점 관찰 등	4.19 13:00~ 17:00	근린공원 농민탑	학생 교사 일반인	
	청소년 과학탐구대 회	과학미술	4.3	원주교동초	초·중학생 (140)	원주교육지원청 (033-760-5661)
		기계공학	4.24	원주교동초	초·중학생 (50)	
		항공·우주	4.24	원주교동초	초·중학생 (75)	
		전자통신	4.24	원주교육지원청	초·중학생 (35)	
	청소년과학 탐구대회	과학미술	3.27	명주초	초중학생(62)	강릉교육지원청 창의교육담당 (033-640-1250)
		전자통신	4.25	한솔초,동명중	초중학생(14)	
		기계공학	4.25	중앙초,동명중	초중학생(30)	
		항공·우주	4.25	옥천초,율곡중	초중학생(44)	
		탐구토론	4.25	율곡초,강릉중	초중학생(36)	
	과학탐구올 림픽대회	과학탐구실험	5.14	남산초, 강릉여중	초중학생(48)	
		자연관찰탐구	5.14	주문초 솔울중	초중학생(52)	

기 관 명	사업명	주요내용	일시	장 소	대상 (참가인원)	추진부서 (연락처)
	청소년 과학탐구 대회	과학미술(초등)	4.17	성북초	초등(2명1팀)	횡성교육지원청 창의교육담당 (033-340-0313)
		전자통신	4.8	횡성교육지원청 과학실	초,중(2명1팀)	
		기계공학	4.8	횡성교육지원청 과학실	초,중(2명1팀)	
		항공·우주	4.15	성남초 종합운동장	초,중(2명1팀)	
		탐구토론	4.8	횡성교육지원청 과학실	초,중(3명1팀)	
	과학탐구 올림픽대회	과학탐구실험	5.14	횡성교육지원청 과학실	초등6,중2년	
		자연관찰탐구	5.14	섬강수변공원	초등5,중1년	
	과학마술	마술을 통한 재미있는 과학원리 찾기	4.21	속초양양교육 지원청 청람관	초등학생, 학부모, (100여명)	속초양양교육 지원청 창의진로 (033-639-6030)
	과학교사 연찬회	자연관찰대회, 과학탐구대회, 과학 썩 잔치 협의	3.26	정선교육지원청 (과학실)	정선관내 초중등 과학교사	정선교육지원청
	과학발명품 대회	생활, 학교 등에서 필요한 과학 발명품, 과학완구 등	3.10~21	정선교육지원청 (과학실)	정선관내 희망 초중학생	
	과학 실험연수	실험, 실습 과학실 안전교육	3월말 9월말	정선초등학교 과학실	정선관내 초중등 과학교사 및 희망교사	정선초등학교 (033-563-0010)
	과학썩잔치	약20개 부스운영	10월중 (아리랑 제기간)	정선공설운동장	3,000여명	정선초중등 과학교과 연구회
	철원 청소년 과학탐구 대회	기계공학, 항공우주, 전자통신, 탐구토론	4.16	신철원초등학교 교실, 운동장	초, 중 교당1팀 (160여명)	철원교육청 창의진로 (010-5378-2392)
	과학의 날 교내 행사	과학 체험 부스 운영	4. 21	신철원초등학교 운동장	신철원초 학생 (500여명)	철원교육청 신철원초 과학부장 (010-9689-8707)
	과학의 날 교내 행사	과학체험 프로그램 운영	14-21	각 학교 교실 및 운동장	각 학교 전교생 (4,000여명)	철원교육청 각 학교 과학업무 담당
	철원 과학탐구 올림픽 대회	자연관찰참구 과학탐구실험	4.29	신철원초등학교 군탄공원	초,중 교당1팀 (80여명)	철원교육청 창의진로 (010-5378-2392)
	물로켓발사 대회	물로켓발사	4.21	비봉초등학교 운동장	관내 초중고등 학생	양구교육지원청 (033-480-1456)
	과학의 날 기념식	우수과학어린이 시상 등	4.21	각급학교	관내 초중고등 학생	군내 각급학교

기 관 명	사업명	주요내용	일시	장 소	대상 (참가인원)	추진부서 (연락처)
	각급학교별 과학의 달 기념행사	과학그림대회, 발명품예선대회, 물로켓대회, 기후변화 동영상 등	4월중	각급 학교	관내 초중고등 학생	군내 각급 학교
	과학의달 행사	투석기만들기, 달갈낙하구조물 만들기	4.21~25	거진정보 공업고등학교	교내학생	거진정보 공업고등학교 (033-680-0741)
	과학의달 행사	물리·화학·생물 경시대회, 과학도서독후감 대회, 산화환원반응대회, 과학포스터대회, 과학표어대회 등	4.21~25	고성고등학교	교내학생	고성고등학교 (033-681-6046)
	과학의달 행사	자외선 비즈 만들기, 과학자 포스터 그리기	4.21~25	동광고등학교	교내학생	동광고등학교 (033-630-3170)
충청북도 교육청	별의축제	천체관측, 동영상 상영 등	4.11 4.14	무심천 체육공원 교육과학연구원	초·중·고 학생 및 지역주민, 유관단체 (800여명)	충청북도 교육과학연구원 과학교육부 (043-229-1824)
	직지사랑 과학축제 한마당	탐구실험 경연대회, 과학시범 및 시연, 과학 시화전, 과학용어 문자 디자인전	4.17	교육과학연구원 광장	초·중·고 학생 및 지역주민, 유관단체 (500여명)	
	과학 짝 잔치	과학상상 꾸미기 대회	4.18	교육과학연구원 광장	공·사립 유치원생, 학부모, 교사 (1,300여명)	
	과학전시관 운영	과학전시물 탐구 및 체험	4.1~30	교육과학연구원 과학전시관	초·중·고 학생 및 지역주민, 유관단체 (14,000여명)	
	입체형 동영상 상영	동영상 및 플라네타리움 상영	4.1~30	교육과학연구원 천체투영실	초·중·고 학생 및 지역주민, 유관단체 (9,000여명)	
	3D입체영상체 험실 운영	3D 입체 영화 상영	4.1~30	교육과학연구원 과학전시관	초·중·고 학생 및 지역주민, 유관단체 (8,000여명)	
	과학의 날(달) 기념행사	과학의 날 기념 초청강연회	4.18	청주교육지원청 대회의실	초·중학생 (200명)	청주교육지원청 중등교육지원과 (043-299-3116)
	청소년 과학탐구대회	탐구토론대회	5.21.	청주중과학관	초·중학생 (100명)	
		과학그림부문(초), 기계과학부문, 전자과학부문, 로켓과학부문, 융합과학(중)	5.22.	청주중과학관	초·중학생 (400명)	청주중과학관 (043-250-6639)

기 관 명	사업명	주요내용	일시	장 소	대상 (참가인원)	추진부서 (연락처)
	학생과학탐구 올림픽대회	과학탐구실험대회	4.23	청주중과학관	초·중학생 (190명)	청주교육지원청 중등교육지원과 (043-299-3116)
		자연관찰찰탐구대회	5.10.	미정	초·중학생 (190명)	
	과학 실험 체험하기	흥미 있는 과학실험	4.10, 4.11	청주중과학관	학생, 일반인 (160명)	청주중과학관 (043-250-6639)
	STEAM 과학탐사대	STEAM 과학 프로젝트형대회	4.25	대전지질박물관 대전화폐박물관	초·중학생 (80명)	
	STEAM 과학도서축제	우수과학추천도서 독후활동으로 마인드맵 그리기	4월 중	청주중도서관	초·중학생 (160명)	
	관찰 체험 중심 과학행사	정보통신실 관람 체험 암석원, 수목원관람 수중생태원, 야생화 탐사	4월 중	청주중과학관	학생, 일반인 (500명)	
	과학공작 경진대회	과학공작물 제작	4.10	충주중앙중 과학관	관내 초등학생 (37명)	충주 중앙중 과학관 (043-857-1968)
	과학체험 한마당	과학쇼, 과학체험	4.10	충주중앙중 과학관	관내 중학생 (34명)	
	부모님과 함께하는 밤하늘 여행	천체투영실 체험 천체관측 및 별자리 천체관련 공작	4.17	충주고구려 천문과학관	관내 초·중학생, 학부모 (총 100명)	
	과학문화벨트 체험학습장 탐방	수자원 테마학습, 천연염색, 충주 KBS 또는 충주댐	4.18	학교과학관 산마루농원 충주KBS 또는 충주댐	관내 초·중학생 (17명)	
	과학작품 우수작전시	과학탐구, 발명품 전시	4.23~4.30	충주중앙중 과학관	관내 초·중학생, 학부모, 교사	
	수자원테마 학습장 공개	충주중앙중학교과학관 테마학습장 공개	연중	충주중앙중 과학관	관내 초·중학생, 학부모, 교사	
	과학탐구 실험대회	제시된 실험주제를 실험설계하고 창의 적으로 실험을 실시 하여 보고서 제출	미정	충주중앙중 과학관	관내 초6, 중2 (미정)	충주 교육지원청 (043-850-0612)
	자연관찰 탐구대회	자연환경에 대하여 제시된 주제를 관찰 탐구 보고서 제출	미정	미정	관내 초5, 중1 (미정)	

기 관 명	사업명	주요내용	일시	장 소	대상 (참가인원)	추진부서 (연락처)
	과학의 날 기념 행사	과학그림, 과학 독후감, 기계 과학 로봇과학, 로켓과학 탐구토론, 탐구실험 자연관찰, 과학퀴즈 대회, 발명 캐릭터 발명아이디어 과학영화감상	4.1~4.30	각급학교별 자체 실시	초·중학교 학생 (전교생)	제천교육지원청 (043-640-6654), 제천중과학관 (043-647-5642)
	과학행사 홍보	현수막, 안내문, 홈페이지 공지	4.1~4.30	제천교육지원청 각급학교	초·중학교 학생 (전교생)	
	과학수학통 합영재학급	과학수학통합 영재교육 개강식	4.3	제천중학교 과학관	중1 40명(선발학생) 학부모 및 교직원	
	과학탐구 실험대회	과학 탐구 실험	4.17	제천중학교 과학관	초6학년(2명 1팀) 중2학년(2명 1팀)	
	별밤축제	별·행성 관측	4.8	제천중학교 운동장	초·중학생 및 가족	
	자연관찰 탐구대회	자연 관찰 탐구	4.24	제천중학교 과학실	초5학년(2명 1팀) 중1학년(2명 1팀)	
	STEAM FESTIVAL	과학체험부스, 페이스페이팅, RC카 체험등	5.17	남일초과학관	제한없음 (300여명)	남일초 과학관 (043-297-8376)
	청원발명축 제한마당	과학 발명 체험 달걀 구조물 무동력 자동차 등	5.23	각리초 발명교육센터	제한없음 (300여명)	각리초 발명교육센터 (043-217-2273)
	학부모 발명교실	발명 이해	3.28	각리초 발명교육센터	제한없음 (300여명)	각리초 발명교육센터 (043-217-2273)
	청소년 과학놀이 한마당	P.S열쇠고리만들기, 탄성이용 회전 팽이 만들기	4.18	보은중학교 과학관	초등학교 30명	보은교육지원청 보은중학교 과학관 (043-543-7716)
		투석기만들기, 청소로봇만들기	4.18	보은중학교 과학관	중학교 30명	
	별의 밤 행사 추진	망원경 조작 및 별 관측	4.9	보은중학교 천체관측실	학생.일반인 희망자	
	식물원 견학	자연생태 탐구 체험활동	4.12	한택식물원	초 5.6학년 20명 중 1학년 20명	
	과학탐구 올림픽대회	과학탐구 실험대회	4.16	보은중학교 과학관	초 6학년(30명) 중 2학년(10명)	

기 관 명	사업명	주요내용	일시	장 소	대상 (참가인원)	추진부서 (연락처)
		자연관찰 탐구대회	4월중	각 학교	초 5학년(30명) 중 1학년(10명)	보은교육지원청 (043-543-7716)
	청소년과학 탐구대회	과학미술 기계 공학 항공우주 전자통신탐구토론	4월중	각 학교	각 종목 출전희망자 전원	
	과학의 날 기념행사	학교 자체 실시	4월중	각급학교	관내 초·중학생 약4000명	충청북도 옥천교육지원청 (043-730-4230)
	테마학습장 개방·관람 및 안내	암석학습원 식물학습원 기계·동력전시관	4.1~4.30	옥천여중 학교과학관	관내 초·중학생 400명	
	과학축제 축하연주	옥천여중관악부	4.15	옥천여중 학교과학관 (체육관)	관내 초·중학생 200명	
	신비의 세계로 과학매직쇼	비둘기 마술 꽃가루 날리기 심리마술등 (10종)	4.15	옥천여중 학교과학관 (체육관)	관내 초·중학생 200명	
	댄스와 함께하는 과학한마당	청주 스트리츠 댄스팀 공연	4.15	옥천여중 학교과학관 (체육관)	관내 초·중학생 200명	
	과학체험 한마당	6개 과학체험 부스설치운영	4.15	옥천여중 학교과학관 (체육관)	관내 초·중학생 200명	
	청풍과학사랑 영동과학축제 한마당	과학 체험 부스	4.18	영동중학교 길동관	초·중학생, 교사(174명)	충청북도 영동교육지원청 (043-740-7710)
	청소년과학 탐구대회	진천교육청 주관 청소년과학탐구대회	4~5월중	지구허파갯벌 생태탐사 과학 만들기 교실	초·중학생 (6,949명 이상)	충청북도 진천교육청교육과 (043-530-5320)
	과학체험 마당	갯벌생태탐사 체험학습	5.9 (예정)	몽산포,기지포 (변경가능)	초등학생(40명) 중등학생(40명)	충청북도 진천중학교과학관 (043-533-0235)
	자연생태 학습체험	과학공작 및 실험	4. 18	진천중학교과학 관	초등학생(35명) 중등학생(35명)	
	과학체험 마당	과학매직쇼 재미있는과학실험 과학동아리체험부스 운영	4.16 (날짜 변경 가능)	진천중학교과학 관	초등학생(40명) 중등학생(40명) 진천중학교 (240명)	
	자연 생태학습 체험	자연생태 체험학습	4.23(수) (변경 가능)	백룡동굴 (변경가능)	초등학생(40명) 중등학생(40명)	

기관명	사업명	주요내용	일시	장 소	대상 (참가인원)	추진부서 (연락처)
	2014. 괴산중평 과학·발명·효 한마음 축제	탐구실험경연, 과학매직쇼, 과학놀이, 발명, 한마음 경진	4.18	중평종합스포츠 센터	괴산중평지역 초·중·고등학생, 일반인 (1,000명)	괴산중평 교육지원청 교육지원과 (043-830-5020)
	괴산중평 별 축제	천문학 특강, 천문 공작, 천체 관측	4.21	괴산중 과학관	괴산지역 초·중·고등학생, 일반인 (100명)	
	과학탐구 올림픽예선 대회 (탐구실험)	선정된 주제를 실험	5.8	괴산중 과학관	초6년 2명, 중2년 2명 1팀씩 참가(64명)	
	과학미술	과학관련 미술대회	5월	음성중 과학관	학생 (60명)	충청북도 음성교육지원청 (043-871-5021)
	기계공학	조립공구를 활용한 작품 제작	5월	음성중 과학관	학생 (60명)	
	항공우주	비행체 제작	5월	음성중 과학관	학생 (60명)	
	전자통신	전자통신기기 제작	5월	음성중 과학관	학생 (60명)	
	자연관찰	음성지역 산림 중 한곳을 선정 관찰	5월	음성지역 산림	학생 (60명)	
	탐구실험	2명 1팀으로 탐구실험	4월	음성중 과학관	학생 (60명)	
	탐구토론	3명 1팀으로 탐구주제 토론	5월	음성중 과학관	학생 (90명)	
	수학과학 경시대회	수학, 과학분야 5지선다, 단답형, 서술형 문제	6월	음성중 과학관	학생 (60명)	
	과학체험 행사	과학체험 부스설치	4월	음성중 과학관	학생, 학부모 및 지역주민 (약300명)	충청북도 음성중 과학관 (043-872-1688)
	천문교실	천체망원경 활용 달 관측	4월	음성중 과학관	학생, 학부모 및 지역주민 (약200명)	
	과학관 전시실개방	과학관 천문기상영역 전시실 체험	4. 1 ~4. 30	단양중과학관	학생 및 일반인 (200명)	충청북도 단양중과학관 (043-423-3069)
	과학관 특별기획전	야생화 사진전시 (소백산 북부사무소)	4. 17	단양중과학관	학생 및 일반인 (300명)	

기관명	사업명	주요내용	일시	장 소	대상 (참가인원)	추진부서 (연락처)
	과학강연	충북대 기초과학연구소	4. 17.	단양중과학관	학생 및 일반인 (80명)	
	과학관특별 기획전	태양열 발전 전시 (충주 지소)	4. 17.	단양중과학관	학생 및 일반인 (100명)	
	과학 다큐멘터리 상영	10월의 하늘 (October sky)	4. 17.	단양중과학관	학생 및 일반인 (100명)	
	별이 빛나는 밤	행성, 성단, 성운, 별자리 관찰 (별마로 천문대)	4. 17.	단양중과학관	학생 및 일반인 (250명)	
	팝콘속의 과학	팝콘의 제작과정 과학적 증명	4. 17.	단양중과학관	학생 및 일반인 (200명)	
	창의인성 발명축제	로봇 제작 및 전시	4. 17	단양중과학관 단양중발명교실	학생 및 일반인 (100명)	
	체험부스 운영	글라이더, 전동비행기, 전동비행기 로켓 또는 K2 에로켓, 글라이더 날개창작, 휴대용선풍기만들기 나무곤충 만들기 등	4. 17	단양중과학관 단양중발명교실	학생 및 일반인 (300명)	충청북도 단양중발명교실 (043-421-3069) 충청북도 단양국유림 관리사무소 (043-420-0343)
충청 남도 교육 청	제36회 충남학생 발명품경진 대회	도내 초·중·고 학생 발명품 경진대회	4.7~4.11	충남과학교육원	초·중·고 학생 (600명)	충청남도 과학교육원 (042-580-3302)
	팡! 팡! 사이언스 데이 운영	미니방송국, 진동카, 하이드로워터로켓, 광섬유 불꽃, 자석팽이 만들기, 전시관 관람	4월중	충남과학교육원	충남지역 10개교 (262명)	충청남도 과학교육원 (042-580-3322)
	제31회 청소년과학 탐구대회	과학미술 외 5종목 탐구대회	4월중	천안남산초 외 2교	초·중·고등학생 (500여명)	충청남도 천안교육지원청 교수학습지원과 (041-529-0565)
	제22회 과학실험 대회	초·중 탐구실험대회	4월중	천안월봉초, 천안여중	초·중학생 (100여명)	충청남도 천안교육지원청 교수학습지원과 (041-529-0565)
	과학 업무 담당 교사 연수	과학의 달 행사 안내	3월말	공주교육지원청 대회의실	초·중 과학 업무 담당 교사 (43명)	공주교육지원청 교원지원팀 (041-850-2314)

기 관 명	사업명	주요내용	일시	장 소	대상 (참가인원)	추진부서 (연락처)
	청소년 과학탐구 대회	과학그림, 기계과학, 전자과학 등 학교 및 교육지원청 주관 대회	3월말 ~4월중	각급 학교 및 교육지원청 지정 장소	관내 초·중학교 학생	공주교육지원청 각급 학교 및 교원지원팀 (041-850-2314)
	과학의 날 기념식	우수과학 어린이 표창 및 학교장 훈화	4월 셋째주	각급 학교	관내 초·중학교 학생	공주교육지원청 각급 학교
	청소년과학 탐구대회	과학그림, 기계과학, 전자과학 등 학교대회 및 교육지원청 주관 대회 운영	3월말 ~ 4월중	각급 학교 및 교육지원청 지정장소	초 · 중학교	보령교육지원청 교육지원과 학생지원팀 (041-930-6320)
	천문대 견학	시설 견학, 별자리관찰, 동영상 상영 등	4월중	칠갑산천문대 (청양)	초 · 중 영재학생 및 희망학생 (40명)	보령교육지원청 칠갑산천문 대스타파크 (041-940-2790)
	과학의 날 기념식	우수과학 어린이 표창	4.21	각급 학교	초 · 중 · 고등학생	보령교육지원청 교육지원과 학생지원팀 (041-930-6320)
	소중한 생명의 근원 물	물의 순환 및 보령댐의 정수 과정 탐구	4월말	한국수자원공사 보령권관리단	영재교육원 초등과학(20명)	보령교육지원청 한국수자원공사 보령권관리단 (041-939-1231)
	보령시 학생 발명경진 대회	진동카(직선형,자유주로 형,제자리회전형), 창조적구조물 경연	5월중	정곡과학센터	초, 중 학생, 4개 부문 (120여명)	보령교육지원청 교육지원과 학생지원팀 (041-930-6320)
	갯벌탐사	보령교육지원청영재교 육원 갯벌탐사 활동	5월중	보령시 갯벌체험장	영재교육원 중등과학(20명)	보령교육지원청 교육지원과 학생지원팀 (041-930-6320)
	과학탐구 실험대회 청소년 과학탐구대회	탐구실험,과학그림,전자 과학,기계과학, 로켓과학,탐구토론	4월중	당진초 및 당진중	초·중학생	당진교육지원청 교육지원과 (351-2527)
	과학업무 담당교사 연수	관내 초 · 중 과학업무담당 교사 연수	4월중	당진교육지원청 대회의실	초·중교사 (45명)	당진교육지원청 교육지원과 (351-2527)
	과학업무 담당교사 연수	관내 초 과학 업무담당교사 연수	3.18	서천교육지원청	초등과학교사 18명	사천교육지원청 교육지원과 (950-6010)
	청소년과학 탐구대회	과학미술,기계공학,전자 통신,항공우주,탐구토론	4.19	서천초	관내 초,중학생	사천교육지원청 교육지원과 (950-6010)

기 관 명	사업명	주요내용	일시	장 소	대상 (참가인원)	추진부서 (연락처)
	과학영재 체험캠프	국립생태원 일일체험캠프 및 과학교실운영	4.26	서천국립생태원	관내 영재원 및 영재학급 학생 관내 희망 학생	사천교육지원청 교육지원과 (950-6010) 국립생태원 (950-5474)
	청소년 과학탐구 대회	과학그림, 기계과학, 전자 과학 등 학교내 대회 및 교육지원청 주관 대회	3월말 ~4월중	각급학교 및 지원청 지정장소	관내 초·중학교 학생	청양교육지원청 각급학교 및 교육지원과 (041-940-4411)
	칠갑산 천문대 견학	천문대 견학, 망원경 사용법 익히기, 천체관측	4-5월중	칠갑산천문대	유·초·중· 고등학생	청양교육지원청 각급학교 및 교육지원과 (041-940-4411)
	청소년과학 탐구대회 지도요령 연수	기계과학, 전자 과학, 로켓과학 지도 방법 등	4.24(목)	홍성교육지원센 터올림피아드 햇살학교	관내 희망교사	홍성교육지원청 교육지원과 (041-630-5531)
	홍성조류 탐사과학관 견학	철새와 텃새, 천연기념물, 멸종위기종, 보호야생종 등	4.1~5.31	홍성조류탐사 과학관 (홍성 서부면)	유·초·중·고등학 생 및 지역주민, 교육가족 (500여명)	홍성조류 탐사과학관 (041-630-9696)
	발명경진 대회	발명상상화그리기, 발명아이디어, 우수캐릭터만들기, 발명글짓기	5.29(목)	홍성교육지원청 발명교실	관내 초·중학생 중 희망자 (100명)	홍성교육지원청 광천초등학교 발명공작실 (041-641-5187) 및 교육지원과 (041-630-5531)
	과학경진 대회 에듀토링	청소년과학탐구대회 지원	4월 초	예산교육지원청	관내 초·중·고 교사 (50여명)	예산교육지원청 교육지원과 (041-330-3631)
	청소년 과학탐구 대회	과학그림 외 4종목 탐구대회	3월말~4 월중	각급 학교 및 교육지원청 지정장소	관내 초·중·고등학생 (200여명)	예산교육지원청 각급 학교 및 교육지원과 (041-330-3631)
	과학영재 체험캠프	영재교육원 입원에 따른 캠프 운영	4월 중	교육지원청 지정장소	영재학급 대상 초등 60명 중등 20명	예산교육지원청 교육지원과 (041-330-3650)
	과학탐구 실험대회	초등학교 6학년, 중학교 2학년 참여 대회 개최	4월 중	각급 학교 및 교육지원청 지정장소	관내 초·중·고등학생 (70여명)	예산교육지원청 각급 학교 및 교육지원과 (041-330-3631)

기 관 명	사업명	주요내용	일시	장 소	대상 (참가인원)	추진부서 (연락처)
	과학교육 컨설팅	학생발명품 경진대회 및 과학전람회 참가 교사 컨설팅	3월말~ 4월초	아산교육지원청	초·중·고 작품제출교사 (30여명)	아산교육지원청 교육지원과 학생지원팀 (041-539-2413)
	제31회 청소년과학 탐구 대회	과학미술 외 5종목 탐구대회	4월중	온양천도초 외 1교	초·중학생 (250여명)	아산교육지원청 교육지원과 학생지원팀 (041-539-2413)
	제 22회 과학실험 대회	초·중 과학탐구 실험대회	4월중	온양동신초 외 1교	초·중학생 (120여명)	아산교육지원청 교육지원과 학생지원팀 (041-539-2413)
	제32회 청소년과학 탐구대회	과학그림외 5종목 탐구대회	4월중	각급학교 및 교육지원청 지정장소	관내 초·중·고등학생 (160여명)	부여교육지원청 각급학교 및 교육지원과 (041-830-8251)
	초,중등 우주센터 체험	청소년우주센터 체험	7.7.-7.9.	국립고흥청소년 우주체험센터	영재학급 학생 80명 및 지도교사	부여교육지원청 교육지원과 (041-830-8251)
	과학교육 홍보	인쇄물, 홈페이지, 신문, 방송 등	4월중	각급학교 및 교육지원청	관내 학생, 교직원, 학부모, 지역주민	부여교육지원청 각급학교 및 교육지원과 (041-830-8251)
	초등 과학영재 체험캠프	자기계발, 멤버십, 과학 작품 만들기 등	3.9~10	대호 농어민 교육복지센터	초등과학 영재교육대상 20명	서산교육지원청 교육지원과 (014-660-0311)
	중등 과학영재 체험캠프	우수과학작품 주제별 탐구 및 설명	3.9~10	태안 천리포 생태교육관	중등과학 영재교육대상 20명	서산교육지원청 교육지원과 (014-660-0311)
	유방택 별축제	태양계 행성만들기, 기념관 관람, 한국천문연구, 우주체험 등	5월중	서산시내 유방택 천문과학관	관내 학생, 학부모, 일반인 등	서산교육지원청 류방택 기념사업회 (041-681-8409)
	별,바다,새 테마형 과학캠프 운영	생태체험, 별 관측 체험, 철새 기행 등	6월 10월	서산 버드랜드, 간월도, 유방택 천문과학관	관내학생, 학부모	서산교육지원청 교육지원과 (014-660-0311)
	과학대회 연수	청소년과학탐구대회 사전 연수	3.24~28	논산부창초	관내 초·중 교사	논산계룡교육지원청 교육지원과 (041-730-7132)

기관명	사업명	주요내용	일시	장 소	대상 (참가인원)	추진부서 (연락처)
	과학의 날 기념식	우수과학어린이 표창 및 훈화	4.22	각급학교	유·초·중·고등 학생	논산계룡교육지원청 교육지원과 (041-730-7132)
	청소년과학 탐구대회	과학그림, 기계과학,전자과학 교내대회 및 교육지원청 주관대회	3월말 -4월중	각급학교 및 교육지원청 지정장소	관내 초·중학생	논산계룡교육지원청 각급학교 및 교육지원과 (041-730-7132)
	과학교육 관리자연수	과학교육활성화 방안	3.18	교육지원청 지정장소	초·중 교감 (24명)	금산교육지원청 교육지원과 과학업무 담당 (041-750-8851)
	발명 체험	구조물, 전자, 진동카 등 만들기 및 원리 탐구 등	3.27 4.3 4.10 4.17 4.20	추부초등학교 발명센터	관내 초등5학년 (6개교 120명)	금산교육지원청 추부발명센터 (010-9922-4709)
	과학대회 교사연수	청소년과학탐구대회 사전 연수	3.20	교육지원청 지정장소	초·중 교사 (24명)	금산교육지원청 교육지원과 영재업무 담당 (041-750-8851)
	청소년과학 탐구대회	과학그림,기계과학,로켓 과학,전자과학, 탐구토론 등 학교내 대회 및 교육지원청 주관대회	4월중	태안교육지원청 및 지정장소	관내 초·중학교 학생	태안교육지원청 각급학교 및 교육지원과 (041-670-8211)
	과학분야 특강	나의 꿈을 디자인하다	4.19(토)	태안교육지원청 영재교육원	중등 영재교육원 학생 및 강사 (50명)	태안교육지원청 교육지원과 (041-670-8212)
	발명체험 교실	기본과정(구조물, 전자, 진동카 등 제작 및 원리 탐구)	3~4월	태안 교육발명센터	관내 초등학교 4~6학년	태안교육지원청 발명교실 (041-670-8292) 교육지원과 (041-670-8211)
전라 북도 교육 청	과학문화 축제	로봇만들기, 부스별 과학체험 활동 등	4.19 09:30~ 16:00	전주실내체육관 (전북대 구정문옆)	초·중·고생 및 전라북도민 (2,500여명)	전북과학교육원 과학교육부 (063-250-3825)
	2014청소년 과학탐구 대회	과학미술 외 5개 부문	5.9(금)	미장초,신평초, 동초, 구암초, 진포초, 신흥초	초,중학생 (500여명)	교육지원과 (063-450-2621) 팩스-452-5347
	익산시 과학축전	과학체험 등	5.23~24	익산교육지원청	익산 초·중학생 (700여명)	익산교육지원청 (063-850-8813)

기 관 명	사업명	주요내용	일시	장 소	대상 (참가인원)	추진부서 (연락처)
	익산시 청소년 과학탐구 대회	과학미술 외 5개 부문	5.13	원광중학교	익산 초·중학생	익산교육지원청 (063-850-8813)
	전라북도 과학축전	과학체험 및 봉사활동 등	9.20	전라북도청사	익산영재교육원생 (145명)	익산교육지원청 영재교육원 (063-850-8813)
	익산 스팀 연구회	과학 봉사활동	연중	익산 나지역 초등학교, 익산 특수교육지원센 터, 전북혜화학교	익산 초등학교생	익산스팀연구회 (063-850-8813)
	정읍 청소년 과학탐구 대회	기계과학, 전자과학, 로봇과학, 항공과학분야 경연	4.30.	태인초등학교	관내 학생 (약300명)	정읍교육지원청 교육지원과 (063-530-3014)
	과학탐구 대회 대비 교사 실험연수	특강 실험연수	4.30	남원교육지원청 영재교육원	초·중·고 교사 (50여명)	남원교육지원청 교육지원과 (620-7821)
	남원청소년 과학탐구 대회	과학미술 외 5개 부문	5.10	남원도통초 남원중앙초 남원중 남원용성중	초·중·고등학생 및 지도교사 (200명)	남원교육지원청 교육지원과 (620-7821)
	김제시 청소년 과학 탐구대회	과학미술 기계공학 항공우주 전자통신	4.26	김제교육지원청 의 2곳	초·중학생 (450여명)	김제교육지원청 교육지원과 (063-540-2599)
	완주군 청소년과학 탐구대회	과학미술 외 5개 부문	4.24. 4.26.	삼례초 삼례동초 완주교육지원청	초·중학생 (500여명)	완주교육지원청 교육지원과 (063-270-7640)
	진안군 청소년과학 탐구대회	과학미술 외 5개 부문	4.23. (수)	진안교육지원청 인근 초등학교 1교	초·중학생 (222명)	진안교육지원청 교육지원과 (063-430-6222)
	송암 스페이스 센터 견학	우주 영상 관람, 우주 체험활동, 망원경 조작활동, 야외 천체관측 등	5.9~10	송암스페이스 센터(경기도)	초·중·고생 (40여명)	무주교육지원청 교육지원과 (063-320-5112)
	2014 장수청소년 과학탐구 대회	과학미술 외 5개 부문	4.21~4.25	장수관내 초·중학교	장수지역 초·중학생 (200여명)	장수교육지원청 (063-350-5231)
	과학의 날 행사	과학미술 외 5개 부문	4월중	관내 각 학교 과학실, 운동장, 교실 등	초·중·고등학생	각급학교 교무실
	청소년과학 탐구대회	과학미술 외 5개 부문	5월 9일예정	임실교육지원청, 임실초등학교	초·중·고등학생 (150명 내외)	임실교육지원청 교육지원과 (640-3512)
	교원 발명연수	발명대회 지도법 연수	4.25 (금)	순창발명 교육센터	초·중등 교원 (20명)	순창발명 교육센터 (063-653-9937)

기 관 명	사업명	주요내용	일시	장 소	대상 (참가인원)	추진부서 (연락처)
	고창군 청소년 과학탐구 대회	과학미술 외 5개 부문	4.24	고창중학교, 강호항공 고등학교	초·중학생 244명	고창교육지원청 (063-560-1673)
	과학의 달 행사	과학미술 외 5개 영역	4.30 (수)	부안동초등학교, 부안교육지원청	초·중학생 (150명)	부안교육지원청 교육지원과 (063-580-7413)
전라 남도 교육 청	홍보, 훈화	홍보(입간판,현수막,홈 페이지 등), 훈화, 기념식, 견학 및 체험, 항공	4.1~4.30	각급학교	초·중·고 학생 및 교원 (300,000)	각급학교 직속기관 지역교육청 도교육청
	각종행사	기계과학, 라이다, 고무동력기, 과학상자조립, 로봇 조립, 별자리 관측 열쇠고리 만들기 등	4.1~4.30	각급학교, 전라남도 과학교육원, 곡성천문대		
	체험활동	무안생태갯벌센터견학, 고흥우주항공센터 학교별 체험학습 등	4.1~4.30	교육지원청		
	전남과학 축전	과학체험프로그램 과학교사교류협의회, 각종이벤트	4.26~4.27	순천	학생, 교원 일반인 (30,000)	전남교육청 (2600-565)
	과학 유공교원 표창	과학유공교원	4.21	각급 학교	교원 (25명)	전남교육청 (2600-564)
	과학의 날(달) 홍보	현수막, 배너, 홈페이지에 행사 안내	4.1~4.30	정문게시대	학생,학부모, 교원,일반인	전남과학교육원 (061-330-2132)
	탐구 학습관 개방	탐구 학습관 견학 -천문관 관람	4.1~4.30	탐구학습관 천문관	학생,학부모, 교원,일반인	전남과학교육원 (061-330-2132)
	천체 관측활동	별누리 천체관측 별을찾아 떠나는 천체관측	4월중	천체투영실, 육상	학생, 학부모 교원	전남과학교육원 (061-330-2132)
	1일 발명교실 및 학부모 발명교실	발명 탐구 실험 발명 공작 활동	4.1~4.30	발명교육센터	학생, 학부모	전남과학교육원 (061-330-2132)
	꿈을 키우는 이동과학교실	학교교육활동 지원	4.1~4.30	해당 학교 (3개교)	학생, 학부모 교원	전남과학교육원 (061-330-2132)
	과학과 예술의 창의 캠프	체험중심의 과학활동 예술과 함께하는 과학 활동	4.19~4.20	청소년수련장	학생,학부모	전남과학교육원 (061-330-2132)
	자연탐구 교실 운영	탐구체험활동	4.1~4.30	자연학습장	유·초·중학생 (1,500)	전남자연학습장 (061-392-7606)
	우리꽃 야생화 체험교실	야생화 심고 가꾸기	4.1~4.30	자연학습장	유·초·중학생 (1,500)	전남자연학습장 (061-392-7606)
	백암 Green 교실	자연탐구체험교실 및 국립공원 생태체험	4.1~4.30	자연학습장 및 국립공원	유·초·중학생 (1,500)	전남자연학습장 (061-392-7606)
	과학탐구 체험학습	과학탐구실 운영	4.1~4.30	학생교육원	학생, 교원, 학부모 (800)	전남학생교육원 (530-1225)

기 관 명	사업명	주요내용	일시	장 소	대상 (참가인원)	추진부서 (연락처)
경 상 남 도 교 육 청	과학의 날 기념식	특강, 유공교원 표창, 과학	4.21	경남과학교육원 대강당	초·중·고등교원 (200여명)	경남교육청 과학직업과 (055-268-1212)
	기획전시회	과학 특별 전시	4~5월	경남과학교육원 전시관	학생, 일반인	경남과학교육원 전시자료부 (760-8125)
	전시관 시설 개방	화석문화재전시관, 자연사관 과학전시관, 옥외전시물	4~5월	경남과학교육원 전시관	학생, 일반인 (5,000명)	경남과학교육원 전시자료부 (760-8150)
	과학특강	이공계진로를 위한 특강	4. 3 10:00	경남과학교육원	학부모 등 (280명)	경남과학교육원 교육연수부 (760-8113)
	일일과학 체험교실	과학시연, 과학실험, 과학공작, 전시관·천체관 현장체험활동	4.1~4.3, 4.15~4.17, 4.22~4.24	경남과학교육원	창원 대산초 외 24개교 (1,789명)	경남과학교육원 교육연수부 (760-8112)
	토요과학 체험교실	과학실험, 과학공작 과학관 현장체험활동	4. 5, 4. 19	경남과학교육원	학생, 학부모 (180명)	경남과학교육원 전시자료부 (760-8128)
	토요발명 체험교실	발명공작, 발명 체험교육프로그램	4.12, 4.26	경남과학교육원	학생, 학부모 (90명)	경남과학교육원 교육연수부 (760-8111)
	찾아가는 발명교실	발명공작 발명 체험교육프로그램	4.12, 4.26	해당학교	학생 (100명)	경남과학교육원 교육연수부 (760-8111)
	이동과학 탐구교실	과학시연, 과학공작, 과학실험, 체험활동	4.8~4.11	통영잠포초, 고성영오초, 마암초,동광초, 합천 대병중	학생 (278명)	경남과학교육원 교육연수부 (760-8112)
	찾아오는 천체교실	천체교육프로그램 성단, 성운, 별자리 관측	4.14~4.16	경상남도 과학교육원	학생 (210명)	경남과학교육원 전시자료부 (760-8128)
	찾아가는 천체교실	천체교육프로그램 성단, 성운, 별자리 관측	4.8	고성읍	학생 (200명)	경남과학교육원 전시자료부 (760-8128)
	토요 천체교실	천체교육프로그램 성단, 성운, 별자리 관측	4.8	경남과학교육원	학생, 일반인 (70명)	경남과학교육원 전시자료부 (760-8128)
	꿈키움과학 교실	과학전시관, 천체투영관, 과학실험체험	4.9~4.10, 4.23~4.24	경남과학교육원	학생	경남과학교육원 교육연수부 (760-8111)

기 관 명	사업명	주요내용	일시	장 소	대상 (참가인원)	추진부서 (연락처)
	과학탐구 경진대회	경남과학전람회	5월	경남과학교육원 교육지원청	학생, 교원	경남과학교육원 전시자료부 (760-8128)
		경남학생발명품경진대 회	4월~5월	경남과학교육원 교육지원청	학생	경남과학교육원 전시자료부 (760-8126)
		청소년과학탐구대회	4월~6월	경남과학교육원 교육지원청	예선: 교육지원청 본선: 과학교육원	경남과학교육원 전시자료부 (760-8125)
		학생과학탐구올림픽대 회	4월~6월	경남과학교육원 교육지원청	예선: 교육지원청 본선: 과학교육원	경남과학교육원 전시자료부 (760-8128)
	가족과 함께 하는 습지 여행	생태체험활동 생태편버튼만들기 생태합죽선만들기 (행사내용 변경가능)	4.21 (토)	우포생태교육원 (창녕군소재)	학생, 학부모 및 지역민 (20가족, 선착순)	우포생태교육원 (532-2758) (532-2759)
	과학상상 그리기 대회	과학상상그리기대회	4.12(토)	재료연구소	관내 희망초등학생	창원교육지원청 (055-210-0492)
	청소년과학 탐구대회	과학미술 탐구토론 전자통신 항공우주 기계공학	4.24(목)	함양중학교	초중학생 (200여명)	함양교육지원청 초등교육담당 (055-960-2711)
	학생 과학탐구 올림픽대회	자연과학탐구대회 과학탐구실험대회	5.9(금)	상림숲 함양교육지원청	초중학생 (100여명)	함양교육지원청 초등교육담당 (055-960-2711)
제주 특별 자치 도 교육청	기념식	학교장 훈화 및 기념식	4.14~25	각급학교	초·중·고 학생 및 교사(85,000)	각급학교
	제주청소년 과학탐구 대회	개회식 *대회종목:과학미술,전자통신, 기계공학,항공우주,융합과학, 탐구토론(6종목)	4.26, 5.17.	제주 교육과학연구원	초·중·고등학생 및 교사, 학부모(1,000)	제주 교육과학연구원 과학교육지원부 064)710-0840
	과학의 달 과학 작품 공모 및 전시	생활과학모범사례공모 과학진흥포스터 공모 및 전시	4.4~4.30	제주 교육과학연구원	초·중·고등학생 및 교사, 관람객(1,000)	제주 교육과학연구원 과학교육지원부 064)710-0840
	제주청소년 과학탐구대회 과학탐구실 공개	과학탐구전시실 천체투영실	4.26	제주 교육과학연구원	초·중·고등학생 및 교사, 학부모(1,000)	제주 교육과학연구원 과학교육지원부 064)710-0843
	과학썩잔치	과학실험 탐구·체험프로그램 운영	4.26	제주 교육과학연구원	초·중·고,대학생 및 학부모(1,000)	제주 교육과학연구원 과학교육지원부 064)710-0841
	학생과학 발명품경진 대회	아이디어 독창성과 작품제작과정에서의 창의성, 탐구성 심사 및 전시	4.8~4.25	제주 교육과학연구원	초·중·고등학생 및 관람객 (1,000)	제주 교육과학연구원 과학교육지원부 064)710-0841

《기타 연구기관》

기관명	사업명	주요내용	일시	장 소	대상 (참가인원)	추진부서 (연락처)
IBS (기초 과학 연구 원)	과학고 특별강연	과학고 방문하여 재학생 대상으로 연구단장(또는 그룹리더) 특별강연 등	4월 중	대전인근 과학고등학교	과학고 고등학생 (100여명)	홍보문화팀 (042-878-8192)
	과학체험 이벤트	초중등 학생들을 대상으로 과학원리 설명 및 실험 수행 후 UCC 촬영하여 IBS 블로그 게재	4월 중	지역 아동센터 및 청소년 수련관 등 3곳	초중등 학생 (30명 내외)	홍보문화팀 (042-878-8182)
한 국 건 설 기 술 연 구 원	어린이 건설기술 체험교실	“소리란 무엇인가” 주제 강연 및 체험·견학활동	4.22	한국건설기술 연구원 (고양시 일산구)	초등학생 (30여명)	그린빌딩연구실 (031-9950-0846)
	청소년 과학멘토링 프로그램	“물은 왜 중요한가” 주제 강연 및 이공계 진로상담	4.11	일산동고등학교 (고양시 일산구)	고등학생 (40여명)	수자원연구실 (031-9950-0846)
	청소년 과학멘토링 프로그램	“건축과 영화” 주제 강연 및 이공계 진로상담	4월 중	송산중학교 (화성시 송산면)	중학생 (30명 내외)	건설관리·경제 연구실 (031-9950-0846)
한국 과학 기술 단체 총연 합회	[제47회 과학의날/ 제59회 정보통신의 날] 대한민국 희망기념식 (가칭)	- 과학의 날/ 정보통신의 날 기념식 - 과학기술유공자 훈포장시상	4.21	국립과천과학관 어울림홀	과학기술·정보방 송통신인 (800여명)	과총 과학확산실 (02-3420-1263)
	2014 한국전산 구조공학회 정기학술대회	학술대회	4. 3 ~ 4. 5	대구 경북대학교 글로벌플라자	학회회원 (208)	한국전산구조 공학회 (02-565-0035)
	2014 대한치과 보철학회 춘계학술대회	학술대회	4. 5 ~ 4. 6	세종대학교 광개토관 컨벤션홀	학회회원 및 관련종사자 (1621)	대한치과보철학회 (02-569-2794)

기 관 명	사업명	주요내용	일시	장 소	대상 (참가인원)	추진부서 (연락처)
	2014년도 한국고분자학회 춘계총회및 연구논문 발표회	학술대회	4. 9 ~ 4.11	대전컨벤션센터	학회회원 및 관련종사자 (2359)	한국고분자학회 (02-568-3860)
	2014 한국천문학회 봄학술대회	학술대회	4.10 ~ 4.11	원주 인터블고 호텔	학회회원 (227)	한국천문학회 (042-865-3395)
	대한폐경학회 제41차 춘계학술대회	학술대회	4.13	가톨릭대학교 서울성모병원 대강당	학회회원 (276)	대한폐경학회 (02-2030-7643)
	대한화학회 제113회 학술발표회	학술대회	4.16 ~ 4.18	일산 킨텍스	학회회원 및 관련종사자 (2385)	대한화학회 (02-953-2095)
	제32차 대한신경외 과학회 춘계학술대회 및 제3회 한-중 신경외과학회 Joint Meeting	학술대회	4.17 ~ 4.19	제주 라마다 호텔	학회회원 및 관련종사자 (1245)	대한신경외과학회 (02-525-7552~3)
	2014년도 한국목재 공학회 정기총회 및 학술발표대회	학술대회	4.18 ~ 4.19	충북대학교 농업생명환경대 학 S20동	학회회원 (149)	한국목재공학회 (02-877-4781)
	2014 한국지능시 스템학회 춘계학술대 회	학술대회	4.18 ~ 4.19	부산대학교	학회회원 (160)	한국지능 시스템학회 (02-554-3155)
	한국환경 생태학회 정기총회 및 학술논문 발표회	학술대회	4.18	상지대학교	학회회원 및 관련종사자 (257)	한국환경생태학회 (02-412-5328)
	2014년 대한비뇨기 과학회 통합학술대회	학술대회	4.19 ~ 4.20	대구엑스코	학회회원 (115)	대한비뇨기과학회 (02-573-8190)
	제55회 대한소아치 과학회 정기총회 및 종합학술대회	학술대회	4.19 ~ 4.20	서울COEXConf erenceRooms(so uth)	학회회원 및 관련종사자 (516)	대한소아치과학회 (070-4145-8875)

기 관 명	사업명	주요내용	일시	장 소	대상 (참가인원)	추진부서 (연락처)
	소아청소년 소화기 심포지엄	학술대회	4.20	연세의대 세브란스병원 은명대강당	학회회원 (300)	대한소아소화기 영양학회 (031-712-1970)
	2014년 춘계 지질과학기술회 공동학술대회	학술대회	4.20 ~ 4.23	부산 BEXCO	학회회원 및 관련종사자 (620)	대한자원환경 지질학회 (02-363-2885)
	한국화학 공학회 2014년도 봄 총회 및 학술대회	학술대회	4.23 ~ 4.25	창원컨벤션센터	학회회원 및 관련종사자 (2100)	한국화학공학회 (02-458-3078~9)
	2014년도 대한금속 재료학회 춘계학술대회	학술대회	4.24 ~ 4.25	대구컨벤션센터	학회회원 (2010)	대한금속· 재료학회 (02-557-1071~3)
	2014 대한수학회 봄 연구발표회	학술대회	4.24 ~ 4.26	강릉원주대학교 강릉캠퍼스	학회회원 (140)	대한수학회 (02-565-0361)
	한국잡초학회 정기총회 및 춘계학술발 표회	학술대회	4.24 ~ 4.25	신안 엘도라도 리조트	(192)	한국잡초학회 (031-290-0421)
	2014년 춘계학술논문 발표회	학술대회	4.24 ~ 4.25	서울대학교 호암교수회관 컨벤션센터 2F 무궁화홀	학회회원 (170)	한국필프 종이공학회 (02-786-8620)
	제34차 대한중환자 의학회 정기 학술대회 및 BCCRC연수 교육	학술대회	4.25 ~ 4.27	세종대학교 광개토관 컨벤션홀	학회회원 및 관련종사자 (1195)	대한중환자의학회 (02-2077-1533)
	춘계산학 학술대회	학술대회	4.26	한양대학교	학회회원 (650)	대한국토도시 계획학회 (02-568-1863)
	제88차 대한이비인 후과학회 학술대회 & 2014 춘계 대한이비인 후과 개원의사회 학술대회	학술대회	4.26 ~ 4.28	그랜드 힐튼 호텔	학회회원 및 관련종사자 (1600)	대한이비인후과 학회 (02-3487-9091)

기 관 명	사업명	주요내용	일시	장 소	대상 (참가인원)	추진부서 (연락처)
한국과학기술연구원	KIST 꿈나무 과학상상 그리기대회	과학기술을 주제로 한 과학상상 그리기	4.18	한국과학기술연 구원 잔디마당	초등학생 (150 여명)	문화경영팀 (02-958-6165)
	꽃피는 봄이 오면 음악회	KIST 캠퍼스 체험 및 지역주민 대상 문화공연	4.24	한국과학기술연 구원 존슨강당	초등학생 및 일반인 (400 여명)	문화경영팀 (02-958-6165)
K A I S T	KAIST 문화행사	한국을 빛낸 세계적인 소프라노 김영미 리사이틀!	3.14	KAIST 대강당 Auditorium [E15]	제한없음 (1,100여명)	KAIST 문화기술대학원 (042-350-2904)
	KAIST 문화행사	SNU 비르투오지 챔버 오케스트라	3.28	KAIST 대강당 Auditorium [E15]	제한없음 (1,100여명)	KAIST 문화기술대학원 (042-350-2904)
	KAIST 문화행사	팝 피아니스트 정환호의 스프링 콘서트 '봄의 환호'	4.4	KAIST 대강당 Auditorium [E15]	제한없음 (1,100여명)	KAIST 문화기술대학원 (042-350-2904)
	KAIST 문화행사	김창완밴드	4.11	KAIST 대강당 Auditorium [E15]	제한없음 (1,100여명)	KAIST 문화기술대학원 (042-350-2904)
	KAIST 문화행사	대전시립교향악단 행복한 클래식	5.16	KAIST 대강당 Auditorium [E15]	제한없음 (1,100여명)	KAIST 문화기술대학원 (042-350-2904)
	KAIST 문화행사	피아노가 스트링을 만났을때	5.23	KAIST 대강당 Auditorium [E15]	제한없음 (1,100여명)	KAIST 문화기술대학원 (042-350-2904)
	KAIST 문화행사	뮤지컬 '사랑에 관한 다섯개의 소묘'	5.30	KAIST 대강당 Auditorium [E15]	제한없음 (1,100여명)	KAIST 문화기술대학원 (042-350-2904)
	KAIST 문화행사	장기하와 얼굴들	6.20	KAIST 대강당 Auditorium [E15]	제한없음 (1,100여명)	KAIST 문화기술대학원 (042-350-2904)
한국과학기술정보연구원	과학자 모교방문 '꽃보다선배'	모교 방문하여 후배들에게 과학특강	4월 중	해당학교	초,중,고 (제한없음)	대외협력팀 (042-869-0964)
	과학캠프 'KISTI 사이언스 캠프'	섬지역 학교 선정 1박2일 과학캠프진행 (과학강연 및 체험활동)	4.22~23	한국과학기술정 보연구원	4~6학년 (약 45명)	

기관명	사업명	주요내용	일시	장 소	대상 (참가인원)	추진부서 (연락처)
한국 과학 기술 한림 원	한림석학 강연	경기지역 중·고등학교 학생을 대상으로 한 강연회 (3. 14 (금) 현재 신청서 접수 중)	4.1~30	경기도 지역 중·고등학교 (4개교)	중·고등학생 (400여명)	사업팀 (031-710-4624)
한국 생명 공학 연구 원	2014 대전싸이언 데이 참가 (전시회)	창의체험부스, 과학퀴즈, 풍선아트	4.12~13	대전 국립중앙과학관	제한없음 (2,000여명)	홍보팀 (042-860-4738)
	KRIBB U (체험학습)	생명공학강연, 선배와의 만남, 연구센터투어	4월	한국생명공학 연구원	전국 대학생 (80여명)	홍보팀 (042-860-4738)
	Go!KRIBB 멘토의 바이오교실	생명공학과와 함께 하는 소외계층 프로그램	4월	대상 학교 섭외중	40여명	홍보팀 (042-860-4738)
	위레카 (연구원견학)	연구원소개, 연구센터투어	년중	한국생명공학 연구원	초,중,고학생 (500여명)	홍보팀 (042-860-4738)
	견 학 (연구원견학)	연구원소개, 홍보관투어, 연구센터투어	년중	한국생명공학 연구원	제한없음 (7,000여명)	홍보팀 (042-860-4738)
한국 원자 력연 구원	제9회 한국원자력 연구원장배 어머니탁구 대회	대전시 거주 어머니 대상 한국원자력연구원장상 탁구대회	4.22~23	한밭체육관 / 한국원자력연구원	대전시 거주 어머니 (600~700명)	대외협력팀 (042-868-4664)
한 국 전 기 연 구 원	“KERI 찌릿찌릿 (知 it 智 it) 과학콘서트 2014”	과학강연, 전기기술체험, 음악공연, 마술공연 등	5.16(금) 13:50~ 17:00	경남 산청중학교 강당(예정)	산청일원 초·중·고등학생 및 지역주민 등 (300명)	홍보협력실 (055-280-1074)
	강연회 및 시설견학	과학(스마트그리드 등) 강연회 개최 및 시설견학, 장학금 전달	4.21(월)	의왕분원	백운고 과학반 학생	스마트전력망 연구센터 (031-420-6030)
	KERI 찌릿찌릿 전기교실	전기기술 과학 교구만들기 체험/과학강연/초전도 시연/연구성과물 관람	4.22(화) 4.24(목)	한국전기 연구원	창원 반림중 학교(35명), 창녕 영산 중학교(70명)	홍보협력실 (055-280-1074)

기관명	사업명	주요내용	일시	장 소	대상 (참가인원)	추진부서 (연락처)
한국 한의 학연 구원	사이언스 데이	체험 프로그램 운영 및 기관 연구성과 홍보	4.12~13	국립중앙과학관 일대	초중고 학생 [500여명]	홍보협력팀 (042-868-9516)
	KIOM Friends	소외계층초청 체험 프로그램 운영	4월중	한국한의학 연구원	소외계층 (30여명)	홍보협력팀 (042-868-9516)
	연구원 견학	원내 전시관 견학 (한의학사박물관, 한의학과학관, 향약표본관)	연중	한국한의학 연구원 전시관	초중고 및 일반 (온라인 사전신청/1회 40여명)	홍보협력팀 (042-868-9516)
	연구원 주말 견학	원내 전시관 견학 (한의학사박물관, 한의학과학관, 향약표본관)	연중	한국한의학 연구원 전시관	초중고 및 일반 (전화 사전 신청/1회 40여명)	홍보협력팀 (042-868-9516)
한국 과학 창의 재단	가족과학 축제	다양한 과학원리를 기초로 한 체험활동 및 가족단위 참여 과학프로그램 운영	4.26~27	여의도 한강공원 (이벤트광장)	초·중·고 학생, 학부모 등 가족단위 (2만여명)	과학문화사업실 (02-559-3842)
	생활과학 교실	지역청소년 및 소외계 층 학생 대상의 실험· 체험·탐구중심의 과학 교실 운영(496회)	4월중	전국 주민자치센터, 지역아동센터	초·중·고등학생 (약 1만여명)	과학문화사업실 (02-559-3842)
	페임랩 코리아 2014	국내 최고 과학 커뮤니케이터 선발	4.18	KT 올레스퀘어	일반인 (100여명)	창조경제문화팀 (02-559-3875)