

<붙임 2>

환경부 국립생물자원관 교육프로그램 - 단체 대상 생물다양성교실 -

<초·중·고등학생 대상>

프로그램 명	교육내용(대상 및 소요시간)	신청기간 및 방법
생물다양성은 우리의 생명	<ul style="list-style-type: none"> - 생물다양성의 의미와 중요성 이해 - 생물다양성 감소 원인 및 영향 - 생물다양성 보전을 위한 전 세계, 정부, 국립생물자원관, 우리의 노력 - 생태계 쟁가 모둠 활동, 생명나무 만들기 <p>※ 초 1~3, 초4~6, 중·고등학생 대상(20인 이상 단체) 수준별 운영 ※ 소요시간 : 90분</p>	
생물자원은 우리의 힘	<ul style="list-style-type: none"> - 자원으로써 생물의 활용 가치와 생물자원의 보전, 현명한 이용에 대한 이해 - 전통지식의 의미와 생물을 활용한 다양한 사례 알아보기 - 나고야의정서 등 생물다양성 협약과 생물주권에 대해 알아보기 - '생물자원기술왕' 교구(국유특허 10-1661451호) 활용 모둠 활동, 자개폴더 만들기 <p>※ 초 3~4, 초5~6, 중·고등학생 대상(20인 이상 단체) 수준별 운영 ※ 소요시간 : 90분</p>	2019.1.21(월) 9:00 ~ 2019.3.11(월) 23:00 인터넷 홈페이지 선착순 신청
우리 곁에 있어줘, 소중한 생물들	<ul style="list-style-type: none"> - 지구 생물이 멸종되는 7가지 원인, 책 속에서만 볼 수 있는 멸종생물에 대해 알아보기 - 생물을 보호하기 위한 다양한 국제적 노력들과 우리나라 멸종위기 야생생물에 대해 알아보기 - 멸종위기종 카드게임 활동 및 만들기 <p>※ 초 1~3, 초4~6, 중·고등학생 대상(20인 이상 단체) 수준별 운영 ※ 소요시간 : 90분</p>	※ 1일 최대 200명 신청 가능
10만 가지 보물찾기	<ul style="list-style-type: none"> - 생물을 조사, 발굴하는 이유를 생물자원 생물주권과 연결하여 알아보기 - 다양한 채집 도구, 동정, 분류에 대해 알아보기 - 표본관찰을 통해 표본의 정의, 종류, 중요성에 대해 알아보기 - 생물카드를 이용한 모둠 활동 및 만들기 <p>※ 초4~6, 중·고등학생 대상(20인 이상 단체) 수준별 운영 ※ 소요시간 : 90분</p>	

<5~7세 유아 대상>

프로그램 명	교육내용(대상 및 소요시간)	신청기간 및 방법
동물들의 숨바꼭질	<ul style="list-style-type: none"> - 다양한 동물들의 자신을 지키기 위한 수단 알아보기 - 보호색, 의태 등을 통해 숨어있는 생물을 찾아보기 - 보호색을 가진 동물 풍선 만들기 활동 ※ 5~7세 유아 대상(20인 이상 단체), ※ 소요시간 : 60분	2019.1.21(월) 9:00 ~ 2019.3.11(월) 23:00 인터넷 홈페이지 선착순 신청 ※ 1일 최대 60명 신청 가능
콩닥콩닥 알 속 생물들	<ul style="list-style-type: none"> - 알을 낳는 생물의 종류와 특징 알아보기 - 다양한 종류와 크기의 알 관찰하기 - 동물 한 살이 카드와 스탬프를 이용한 활동 ※ 5~7세 유아 대상(20인 이상 단체), ※ 소요시간 : 60분	
생김새가 너무 다른 새 이야기	<ul style="list-style-type: none"> - '새들의 각기 다른 생김새' 동화를 듣고 새의 다양성 이해 - 다양한 조류 표본 관찰을 통해 새의 몸 구조와 특징 알아보기 - 사는 곳과 먹이에 따른 생김새 관찰, 나만의 새부리 작품 만들기 ※ 5~7세 유아 대상(20인 이상 단체), ※ 소요시간 : 60분	



생물다양성교실 - 생물자원은 우리의 힘 (생물자원기술왕 보드게임 활동)



생물다양성교실 - 생김새가 너무 다른 새이야기 (유아 대상)



생물다양성교실 - 생물다양성은 우리의 생명(생태계 젠가)