

2025년 국립청소년생태센터 여름방학 탐조과학캠프

을숙탐조단(N.B.A) 캠프 일정표

□ (사업일정) 탐조 속 숨은 과학원리·실험, 야외 탐조 실습 등 운영

시 간	7.30.(수)	7.31.(목)	8.1.(금)	
08:00	도 착	기상 및 개인정비		
08:30		조식 및 휴식		
09:00		(야외 탐조 I) 부화가 시작됐다 야외탐조 및 소리수집	(탐조 과학Ⅱ) 알을 키우자	
09:30			부화기 제작 및 이해 캠프 마무리 및 설문	
10:00				
10:30				
11:00				
11:30		중식 및 휴식		
12:00		중식		
12:30		귀 가 * 활동 구분		
13:00				
13:30				
14:00				(야외 탐조Ⅱ) 아기새의 서식지
14:30				(야외 탐조Ⅲ) 아기새의 먹이활동
15:00	(야외 탐조Ⅳ) 아기새의 번식활동			
15:30	(야외 탐조Ⅴ) 아기새의 이동활동			
16:00	(야외 탐조Ⅵ) 아기새의 울음소리			
16:30	(야외 탐조Ⅶ) 아기새의 비행			
17:00	(야외 탐조Ⅷ) 아기새의 성장			
17:30	석식 및 휴식			
18:00	(탐조 준비Ⅱ) 알을 지켜라 디지털 탐조 실습			
18:30			(탐조 과학 I) 성조가 되었다 닭뼈 발굴 및 조립	
19:00				
19:30				
20:00				
20:30				
21:00	개인정비 및 취침			

구 분	내 용
	전문가 특강
	내부 활동
	야외 활동

□ (활동내용)

프로그램명	내 용	비 고
탐조 멘토와의 만남	멘토와의 아이스브레이킹 (모듬 결성, 모듬명 정하기 등)	생태 센터
(탐조 준비 I-특강) 알을 찾아라 탐조장비 익히기	탐조 장비 이해 및 장비 사용 체험 (외부강사 특강 후 내부 지도자 진행)	외부 강사
(탐조 준비II) 알을 지켜라 디지털 탐조 실습	탐조 수칙 이해 및 디지털 탐조 활동 (XR 망원경 활용)	생태 센터
(야외 탐조 I) 부화가 시작됐다 야외탐조 및 소리수집	기수역(을숙도)탐조 활동 및 소리 수집 (자연 및 생물소리)	외부 (을숙도)
(야외 탐조II) 아기새의 서식지 야외 조류 서식지 관찰	조류 서식지 관찰 및 탐조 활동 (필드스코프·쌍안경 활용)	외부 (아미산)
(야외 탐조III) 아기새의 먹이활동 야외 조류·곤충 관찰	조류의 먹이(곤충, 갑각류)관찰 및 해안가 탐조 활동	외부 (다대포)
(탐조 과학 I) 성조가 되었다 닭뿔 발굴 및 조립	가축화 조류 '닭'의 뼈 구조 이해 및 조립 활동(시식 포함)	생태 센터
(탐조 과학II) 알을 키우자 부화기 제작 및 이해	부화 조건 탐구 및 부화기 키트 제작 활동	생태 센터

* 외부강사: OO탐조클럽운영위원 및 (주)네이쳐OO 대표 김O훈

** 외부강사 운영 지침은 내부 규정을 따름