

「2023 미래 해양인재 캠프」 운영 계획

□ 캠프 개요

선정 인원	초등학교 5·6학년 40명, 중학교 1·2학년 40명
신청 기간	2023. 5. 24. (수) 09:00 ~ 5. 27. (금) 17:00
신청 방법	이메일 접수 aurumhebom@naver.com ※ 담당교사 직접 접수, 학교별 최대 3명
참여 비용	없음
대상 선정	컴퓨터 무작위 추첨 (5월 31일 오후 3시) ※ 접수 인원 현황: 5월 26일(금) 오후 5시 30분 국립해양과학관 홈페이지 게시 www.kosm.or.kr → 소식홍보 → 공지사항 ※ 모집인원 미달 시: 5월 30일(화) 09:00 ~ 17:00 추가 접수, 추가 접수자에 한해 컴퓨터 무작위 추첨(5월 31일)
캠프 내용	[해양과학과의 만남] 서울대 해양학 전공 교수님 8회 특강 - 6월 10일(토), 6월 17일(토), 7월 8일(토), 7월 15일(토) 14:00 ~ 16:00 - 장소: 서울대학교 자연과학대학 [해양과학 탐구] 국립해양과학관 체험 1박 2일 - 초등학생 7월 25일(화)~7월 26일(수), 중학생: 7월 27일(목)~7월 28일(금) - 장소: 국립해양과학관
기타 사항	캠프 일정 및 내용은 주관기관 사정에 따라 변경될 수 있음
캠프 문의	캠프 운영 사무국 02-6278-8024

□ 해양과학과의 만남

- 강연자: 서울대학교 자연과학대학 지구환경과학부 해양학 전공 교수

회차	강연일	강연자	강의제목	장소
1	6월 10일(토) 14:00~16:00	강헌중	우리 삶을 바꾸는 해양신약	서울대 자연과학대학
		최경식	갯벌 속으로 떠나는 시간여행	
2	6월 17일(토) 14:00~16:00	김규범	바닷물에는 무엇이 녹아있을까?	
		남성현	기후위기 시대의 바다 바로 알기	
3	7월 8일(토) 14:00~16:00	나한나	바다의 운동	
		황청연	작지만 거대한 지구방위대:해양미생물	
4	7월 15일(토) 14:00~16:00	정해진	재미있는 해양생물 이야기	
		박정우	심해저에서 금 찾기	

□ 해양과학 탐구

- 초등학교 5·6학년: 7월 25일(화)~7월26일(수)

- 중학교 1·2학년: 7월27일(목)~7월28일(금)

시간	1일자	2일자	장소
08:00-09:00	이동: 서울대 ↔ 국립해양과학관 점심식사	아침식사	국립 해양 과학관
09:00-10:30		해양과학 체험하기 3 - 바닷속전망대에서 동해 탐구	
10:30-12:00		도전! 오션벨	
12:00-12:30		과학관 체험 소감 공유	
12:30-13:30		퇴소식 및 점심식사	
13:30-14:00	입소식 및 안전교육	이동: 국립해양과학관 ↔ 서울대	
14:00-16:00	해양과학 체험하기 1 - 국립해양과학관 전시관 탐험		
16:00-18:00	해양과학 체험하기 2 - 바다의 열대우림, 산호초 생태계		
18:00-19:30	저녁식사, 호실배정 및 숙소입실		
19:30-21:30	해양과학 알아보기 - 서울대 해양학 소개 - 서울대생과 진로 멘토링		
21:30-	휴식		