

# 2018년 여름방학 녹색농업 체험교실 추진 계획

## 추진목적

- 자라나는 학생들이 여름방학 기간 동안 다양한 녹색농업 체험을 통하여 정서 함양 및 농업·농촌에 대한 이해 제고
- 농업과학기술 체험을 통하여 과학기술 마인드 고취 및 과학문화 확산

## 추진개요

- 기 간 : 7월 30일 ~ 8월 14일(기간 중 12일)
- 장 소 : 농촌진흥청 농업과학관(전라북도 전주시 덕진구 농생명로 300)
- 참가대상 : 초등·중·고등학생
- 참석인원 : 240명(12일×20명내외)
- 재료 및 수강료 : 참가자 재료지원 및 수강료 무료
- 녹색농업 체험교실 프로그램 내용(2시간 이내)

구분	시간	소요시간(분)	프로그램	비고
1	10:00 ~ 10:20	20	‘보람이의 텃밭여행’ 4D영상 관람	
2	10:20 ~ 11:20	60	녹색농업 체험교실	
3	11:20 ~ 12:00	40	농업과학관 견학	

## 신청방법

- 인터넷 개인접수
  - 사이버 농업과학관 : [http://www.rda.go.kr/aehBoard/aeh\\_main.do](http://www.rda.go.kr/aehBoard/aeh_main.do) 문의 : 063)238-1315
  - ※ 신청자가 체험프로그램 별 10명 이내에는 해당체험프로그램 미진행
- 신청기간 : 2018년 7월 17일 ~ 20일(4일간), 선착순 접수 마감
  - ※ 중복신청 불가(1인 1체험 준수), 예약자 1명당 최대 3인 신청가능
  - ※ 참고1 예약신청서 작성 예시에 맞춰 신청

## 5. 세부체험교실 프로그램 일정

연번	일 정	체험프로그램	비 고
1	7월 30일(월) 10:00	수경재배	물을 이용해 식물키워 보기
2	7월 31일(화) 10:00	프리저보드	보존화로 소품만들기
3	8월 1일(수) 10:00	테라리움	색모래를 이용한 무늬를 만들어 식물 심기
4	8월 2일(목) 10:00	리스만들기	스타치스꽃을 이용해 리스 만들어보기
5	8월 3일(금) 10:00	곤충로봇 만들기	태양광을 이용해 움직이는 곤충로봇 만들기
6	8월 6일(월) 10:00	수경재배	물을 이용해 식물키워 보기
7	8월 7일(화) 10:00	프리저보드	보존화로 소품만들기
8	8월 8일(수) 10:00	테라리움	색모래를 이용한 무늬를 만들어 식물 심기
9	8월 9일(목) 10:00	리스만들기	스타치스꽃을 이용해 리스 만들어보기
10	8월 10일(금) 10:00	곤충로봇 만들기	태양광을 이용해 움직이는 곤충로봇 만들기
11	8월 13일(월) 10:00	수경재배	물을 이용해 식물키워 보기
12	8월 14일(화) 10:00	테라리움	색모래를 이용한 무늬를 만들어 식물 심기
계		12일	

				
수경재배	프리저보드	테라리움	리스만들기	곤충로봇

## <참고 1>

### □ 예약 신청 방법

- 인터넷에서 사이버농업과학관 검색(또는 농촌진흥청) → 관람안내 (예약센터) → 예약센터 → 예약하기 → 방학체험 선택 후 기본 사항입력 예약신청

### □ 예약신청서 작성 예시

기본사항입력	
*단체명	홍길동
*연락처(HP)	010-0000-0000 (예 : 01X-XXXX-XXXX)
*지역	전북 전주시 완산구 ※ 주소는 OO동 까지 입력해 주세요.
*예약자명	홍길동 인원 2 명
비고	홍길용 : 00중학교 0학년 홍길순 : 00초등학교 0학년
비밀번호	

※ 예약미승인시 미승인사유는 "예약/조회수정"에서 확인 가능합니다.

예약신청 →