

2025. [주]하림과 함께 하는 지역인재 희망 장학사업 안내(글로벌 과학캠프)

2025. 12.

2025. [주]하림과 함께 하는 지역인재 희망 장학사업 안내

전북특별자치도교육청과학교육원

1 추진근거

- 가. 제19대 교육감 공약실천계획[글로벌인재양성(학생해외연수 추진)]
- 나. 주식회사 하림 2024-S-10-0734(2024.9.11.)
- 다. 2024 과학교육원 운영계획(1-1-7. 글로벌인재양성 지원)

2 목 적

- 가. 글로벌 과학캠프 참가를 통한 창의융합형 인재양성
- 나. 사회공헌 지역인재 희망장학사업 확산으로 지역과 함께 성장하는 기업 이미지 제고(사랑 나눔 실현)
- 다. 첨단 과학기술 현장 탐방을 통한 창의융합적 사고력 배양 및 이공계 진로 탐색 동기 유도

3 방 침

- 가. 도내 초등5~6학년(12명, 4:8비율), 중학교 1~2학년 대상(12명) 공개 모집 및 선정
- 나. 항공비 포함 경비 전액 과학교육원 지원(개인 부담금이 발생할 수 있음)
- 다. 사전·사후 교육을 통한 체험효과 극대화
- 라. 사후 보고서 작성 및 발표회 개최(의무참석)를 통해 체험 결과 일반화 실시

4 추진 개요

- 가. 글로벌 과학캠프 학생 선발
 - 1) 전북특별자치도에 거주하며, 초(5~6학년), 중학교(1~2학년)에 재학 중인 학생

- 2) 인원: 학생 24명(초 12명, 중 12명)
- 3) 선발: (주)하림 및 전북특별자치도교육청과학교육원 심사위원 구성 후 선발
- 4) 추천대상(학교장 추천을 받은 학생)
 - 과학·수학·발명 관련 활동 및 대회(우리원에서 주관/주최)에 적극적으로 참여한 학생
 - 인성이 바르고 과학(이공계)·수학·발명 영역에 우수한 학생

나. 기본방침

- 1) (관광성 연수 지양) 방문 국가의 과학, 수학, 발명 문화 및 역사를 체험할 수 있는 교육기관, 시설 등을 방문하여 학생들에게 다양한 교육문화체험 기회 제공
- 2) (사전 교육자료 개발) 해외 교육·문화체험 달성을 위한 협의회를 실시하여 구체적 학생 지도계획 수립·계획
- 3) (출국 전 지도 실시) 글로벌 과학캠프 목적, 방문국 역사문화에 대한 사전교육을 통해 내용을 공유하고 사전 학습과제 등을 부여하여 내실 있는 탐방 운영
- 4) (과학교육원 주관 교육실시) 글로벌 과학캠프 참가자들에게 방문 국가별 역사, 문화 및 안전 유의사항에 대한 사전교육 실시
- 5) (체험활동 지도) 인솔자(총괄 1명, 남, 여 학생 관리 각 1명. 총 3명)는 탐방 활동 진행 중 학생들과 체험활동에 대한 의견을 나누고, 익일 활동 계획을 점검하여 운영
- 6) (탐방결과 공유) 글로벌 과학캠프 성과 및 소감을 발표하여 연수 결과를 공유하고, 향후 연수 프로그램의 새로운 발전 방향 제시

다. 캠프내용

- 탐방기간: 2025. 6. 8.(일) ~ 6. 13.(금) (예정)
- 대상국가: 싱가포르(과학센터, 대학교, 자연사 박물관 등)
- 참석대상: 선발학생 24명. 인솔자 등 관계자 3명(총 27명)
- 사전교육
 - 일시 및 장소: 2025. 5. 14.(수)(예정) / 우리원 2층 과학교육1실
 - 대상: 선정된 학생 및 학부모, 담당자[(주)하림, 과학교육원], 여행사 대표
 - 내용: 글로벌 과학캠프 주요 일정, 유의사항, 문화교육 등 안내
 - 프로그램 이해 교육 및 사전 준비 안내

- 긴급 사태 발생(교통, 안전사고, 식중독 사고, 분실 사고 등) 대처 방안
- 응급처치, 성교육, 폭력예방, 화재예방, 교통안전, 생활규칙, 비상 연락 방법, 방문국 예절교육(역사, 문화 포함)
- 운영내용
 - 과학, 수학, 발명 관련 교육 및 체험이 가능 기관 방문 및 설명

날짜	내용	비고
1일차	센터사 생태파크: 다양한 동식물을 관찰하고 생태계의 중요성을 학습할 수 있는 공간	
2일차	싱가포르 국립대학교 교수와의 만남 / 과학, 수학, 발명	밤하늘 별 관측 (천문대 방문)
3일차	가든스 바이 더 베이: 지속가능한 도시 개발의 모범사례 -식물의 중요성과 생태계 보전의 필요성 학습 등 싱가포르 과학 산업 연구소	
4일차	싱가포르 과학 센터 탐방 (키네틱 가든, 과학 쇼): 기후 변화, 생태계 파괴 등 다양한 환경 문제를 과학적인 관점에서 탐구하고, 해결 방안을 모색할 수 있는 기회를 제공	
5일차	리버 윈더스 탐방 (아마존, 강, 습지): 아마존, 강, 습지 등 다양한 생태계를 재현하여 생물 다양성을 배울 수 있는 기회를 제공	한국 출발

※ 4박 6일 일정 예시자료로 프로그램 내용은 변경될 수 있음

- 결과보고회
 - 일시 및 장소: 2025. 6. 20.(금)(예정)/ 우리원 2층 과학교육1실
 - 대상: 참가 학생 및 학부모, 업무 담당자[(주)하림, 과학교육원] 등
 - 내용: 글로벌 과학캠프 성과 발표회 및 결과 공유

라. 추진 일정

순	추진내용	일 정	비고
1	학생 선발 서류 제출	2025. 4. 3.(목) ~ 4. 4.(금)	학교->과학교육원
2	학생 선발 선정 서류 심사	2025. 4. 8.(화) ~ 4. 10.(목)	심사(과학교육원)
3	선발을 위한 캠프 및 면접심사	2025. 4. 19.(토)	오전: 캠프, 오후: 면접
4	학생 선발 대상자 발표	2025. 4. 22.(화)	과학교육원 누리집 공문
5	사전(안전)교육 등	2025. 5. 14.(수)	과학교육원
6	사전답사	2025. 5. 18.(일) ~ 5. 23.(금)	과학교육원
7	글로벌 과학캠프	2025. 6. 8.(일) ~ 6. 13.(금)	싱가포르
8	결과 보고회	2025. 6. 20.(금)	과학교육원

* 상기 추진 일정은 사업 진행상 일정이 변경될 수 있음