

2021 학년도 천체관측교실 행사 안내

I. 목적

1. 천체관측의 기회를 통해 우주의 아름다움 체험 및 우주를 사랑하는 마음을 함양한다.
2. 천체 관측 활동에 필요한 기초 지식 습득의 기회를 제공한다.
3. 천문학적 대상에 대한 과학적 사고와 심미적 접근을 동시에 하여 융합적 탐구 능력을 신장시킨다.

II. 세부 추진 내용

1 추진 계획

1. 행사 일시 : **2021년 10월 13일(수) 18시 00분 ~ 21시 00분**
2. 장소 : 4층 지구과학실험실, 운동장
3. 프로그램 운영교사 : 경기도 지구과학교육연구회 소속 교사 1명 + 본교 교사 2명
4. 참여 학생 선정 가. 전교생 중 희망 학생 **20명** 선발 나. **신청 인원이 20명을 초과할 경우 추첨함**
5. 추진일정

순	일정	추진내용	비고
1	9.15.(수)~9.30.(목)	천체관측교실 홍보 및 신청 (신청 : 4층 자연과학부)	학교홈페이지, EBS온라인클래스 탑재, 자연과학부 게시판 및 교실 게시
2	10.1(금)	참가 학생 선발 및 학생 알림	개인별 문자 발송
3	10.1(금)~10.11(월)	참가 학생 학부모 동의서 취합	※ 붙임1) 학부모 동의서 동의서 제출 : 4층 자연과학부
4	10.12(화)	참가 학생 사전 안전 교육 및 방역 교육 실시	4층 지구과학실험실
5	10.13(수)	천체관측교실 운영	4층 지구과학실험실 및 운동장

※ 행사 일시와 세부 프로그램은 우천 등의 사유로 변경될 수 있음

6. 천체관측교실 당일 일정 계획

순	시간	주제	장소	비고
1	18:00 ~ 18:20	출석 확인 및 안전교육, 방역교육	지구과학 실험실	빔 프로젝트 ※교재는 개인별 무상 제공
2	18:20 ~ 19:30	망원경 조작 방법 및 오늘의 밤하늘 강의		
3	19:30 ~ 21:00	오늘밤 별자리 찾기 행성, 달, 성운, 성단 관측	운동장	천체망원경

7. 활동 소감문 제출 : 10월 15일(금) 17시까지 4층 자연과학부로 제출

- 소감문 내용이 유의미한 경우 생활기록부 진로특기사항에 기록할 수 있음.