

[제 2호 안건] 제 4 회 학교운영위원회 심의 자료					
일시	2022년 9월 2일(금)	장소	비대면회의	제안자	교무부장
심의안건	2022학년도 2학기 1일형 주제별체험학습 운영 계획안				
심 의 내 용					

I. 목표

- 안전하고 교육적인 주제별 체험학습 운영
- 자율성, 창의성, 협동심, 인성함양, 나눔과 배려를 실천하는 민주시민 육성

II. 기본방향

- 교육과정과 연계하여 교육적 효과가 높은 소규모.주제별 체험학습 운영
- 학생 건강과 안전관리 대책을 강화하여 운영
- 2022 안전한 현장체험학습 운영 지침 준수(경기도교육청 융합교육정책과)

III. 추진방안

1. 규모 : 학년 단위로 실시(3학년 이하 또는 참여 학생 수 100명 미만 단위 준수)
2. 여행자 보험 : 1일형 현장체험학습으로 고위험 활동(수상, 항공, 산악, 장기 도보 등)이 아니므로 미가입
3. 사전답사 : 안전대책이 확보된다면 체험학습활성화위원회 협의를 거친 후 사전답사 생략 가능
4. 인솔자 : 학급당 1명 이상 인솔(담임교사-임장지도)
5. 안전교육 : 사전 인솔자 안전연수 및 학생 안전교육 실시

	내용	시기	방법
인솔자 안전 연수	응급처치 요령, 안전지도 요령, 비상탈출, 안전장구의 사용법 등	2022. 9. 21.(수) 예정	전체 연수
학생 안전교육	차량 이용, 시설 이용, 교육 프로그램 안내, 안전사고 예방교육 등	계획 수립 후 사전 실시	학년 또는 학급별 실시

IV. 환불 규정

1. 체험학습 경비 잔액 처리 : 총 잔액을 참가인원수로 나눈 후 1인당 금액이 10원 이상일 경우에 원단위 절사 후 환불하며, 10원 미만인 소액은 불우이웃돕기로 전환함
2. 체험학습 불참 학생 환불 시 교통비(차량비)를 제한 금액에 한하여 환불함

v. 학년(학급) 1일형 주제별체험학습 추진 계획

학년	날짜	학급 (학생수)	장소	교과와의 관련		체험학습 경비 내역
				교과	단원	
1	2022. 9.21. (수)	1,2반 (52명)	시흥 에코센터	창체(4) (자율)	-생태 시민교육 -생태전환교육	-수익자 부담 없음(시흥창의체 험학교) -입장료 1인당 1,000원 목적사 업 예산으로 지출 -중식은 학교급식으로 실시
	11월 중	1,2반 (52명)	파주 오두산 통일 전망대	바생(2) 슬생(2) 창체(1) (자율)	2. 우리나라 -우리는 한 민족, 통일이 된 우리나라 통일시민교육	-수익자 부담 없음 (경기도교육청 목적사업)
2	2022. 9.28. (수)	3반 (22명)	도시숲	바생(1) 슬생(2) 즐생(1)	2. 가을아 어디 있니 -사람들이 많이 모이는 곳에서 질서 와 규칙 지키기 -가을 날씨의 특징과 주변의 생활 모 습 알아보기 -가을에 볼 수 있는 것을 살펴보고, 특징에 따라 우리 짓기 -가을 낙엽, 열매 등을 소재로 다양하게 표현하기	-수익자 부담 없음(시흥창의체 험학교) -중식은 학교급식으로 실시
	2022. 9.29. (목)	2반 (22명)				
	2022. 9.30. (금)	1반 (22명)				
3	2022. 9.28. (수)	1,2,3반 (57명)	인천 어린이 박물관	창체(2) (자율)	지구촌 문화탐구 -지구촌 여러 지역의 역사와 문화, 악기 체험	<ul style="list-style-type: none"> 차량비 : 450,000원 × 3학급 ÷ 61명 ≈ 22,130원 (학생 57명 + 교사 4명) 활동비 : 6,000원(입장료) 1인당 경비총액 : 28,130원
				과학(2)	2. 동물의 생활 -동물의 특징을 활용한 예 등 과학탐구 5. 소리의 성질 -소리를 전달하는 실 전화기 체험하기	
				미술(1)	8. 찰칵! 순간을 담아 -내가 찍고 싶은 사진 구상하고 표현하기	
				창체(1) (봉사)	봉사활동 -체험학습 뒷정리하기	
4	2022. 10.12. (수)	3반 (25명)	시흥 에코센터	체육(1)	5. 안전 -게임활동 중 안전사고가 일어났을 때 대처방법 알아보기	-수익자 부담 없음(시흥창의체 험학교) -입장료 1인당 500원 학급운영 비로 지출 -중식은 학교급식으로 실시
	2022. 10.26. (수)	2반 (25명)		도덕(1)	5. 함께 꿈꾸는 무지개 세상 -함께 살아가는 법을 배워요.	
	2022. 11.2. (수)	1반 (25명)		창체(3)	-생태 시민교육 -생태전환교육	
5	2022. 10.20. (목)	1,2,3반 (60명)	과천 과학관	과학(1)	2. 생물과 환경 생물 요소를 어떻게 분류할 수 있을 까요?	<ul style="list-style-type: none"> 차량비 : 460,000원 × 3학급 ÷ 63명 ≈ 21,900원 (학생 60명 + 교사 3명) 활동비 : 1,500원(입장료) 1인당 경비총액 : 23,400원
				과학(2)	3. 날씨와 우리 생활 구름, 비, 눈은 어떻게 만들어질까요?	
				과학(2)	4. 물체의 운동 여러 가지 물체의 운동은 어떻게 다를 까요?	
				창체(1) (자율)	친교활동 -친구들과 과학 체험하기	

6	2022. 9.21. (수)	1,2,3반 (76명)	에버랜드	체육(2)	2. 야외 활동을 안전하게 즐기며 -놀이공원에서 일어나는 안전사고 대비하기	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 차량비 : 480,000원 × 3학급 ÷ 80명 = 18,000원 (학생 76명 + 교사 4명) ▪ 활동비 : 25,000원(입장료) + 6,500원(식사비) = 31,500원 ▪ 1인당 경비총액 : 49,500원
				사회(2)	학교자율과정(문화) -세계를 바라봐요	
				실과(2)	학교자율과정(자아실현) -문화생활 즐기기	
	2022. 10.19. (수)	1,2,3반 (76명)	용인민속촌	체육(2)	2. 야외 활동을 안전하게 즐기며 -야외 활동 중 위험한 상황 대비하기	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 차량비 : 470,000원 × 3학급 ÷ 80명 = 17,620원 (학생 76명 + 교사 4명) ▪ 활동비 : 13,000원(입장료) + 2,370원(해설사) + 7,000원(식사비) = 22,370원 ▪ 1인당 경비총액 : 39,990원
				국어(2)	함께 연극을 즐겨요 -공연 관람하기	
				미술(2)	11. 멋스러운 우리 글씨 -글씨의 조형미 살펴보기	

※ 불참 학생에 대한 계획은 별도 수립함

※ 상기 금액은 학급 수 변동 및 당일 참가 학생 수에 따라 변동될 수 있으며, 별도의 심의를 생략함

※ 상기 프로그램 일정에 따라 날짜가 변동될 경우 별도의 심의를 생략함