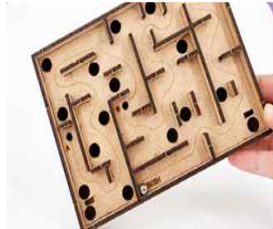


강 의 계 획 서

| 프로그램명 | 왁자지껄~ 사이언트리 융합 과학교실 | | 강 사 명 | 조미승 |
|---|--|--------------------------------------|------------|---|
| 대 상 | 초등학생 1-2학년 | | 인 원 | 15명 내외 |
| 요일/시간 | 2022년 1월 14일 (금) ~ 1월 21일 (금) / 총 2회 15:00~17:00 | | | |
| 강의목표 | <p>과학 꿈나무의 창의적인 과학교실입니다.</p> <p>"직접 실험하고! 만드는 과학교육"을 통해 과학, 기술, 공학, 예술, 수학 등 여러 과목의 이론을 통합적으로 익히며, 창의력을 발달시킬 수 있습니다.</p> | | | |
| 교수방법 | PPT를 이용한 강의 및 개별 실험지도, 문답을 통한 이론 확인 | | | |
| 필요 기자재 | 컴퓨터, 모니터, 빔 프로젝터 | | | |
| 재료비 | 12,000원(교재비 포함) (첫 수업에 강사님께 납부 해 주세요) | | | |
| 차시 | 일자 | 세부 강의내용 | 준비물 | 비 고 |
| 1 | 1/14 (금) 15:00~ 17:00 | 어디서 물이 나오지? 신기한 수도꼭지 | 필기구 |  |
| 2 | 1/21 (금) 15:00~ 17:00 | 진실의 길? 거짓의 길? 보드게임 - 미로만들기 | 필기구 네임펜 |  |
| 2021년 11월 25일 | | | | |
| 작성자 : 조 미 승 (서명  인) | | | | |
| 부산도서관장 귀하 | | | | |