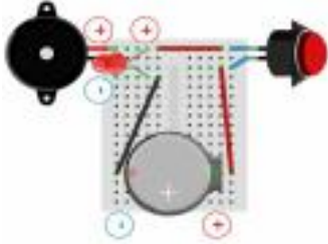


2024년 하반기 온라인 생활과학교실 콘텐츠

주	주제	탐구내용	탐구실행결과
1	토끼가 용궁에 갔다고?	잠수함의 원리를 알아보고 나만의 잠수함을 만들어 본다.	
2	크로마토 그래피	생활 속 혼합물을 찾아보고 크로마토그래피를 이용하여 수성싸인펜 색소를 분리해 본다.	
3	점과 선으로 말해요	모스부호의 원리를 이해하고, 모스부호 신호기를 만들어 나만의 모스부호 문장으로 신호를 보낼 수 있다.	
4	지구는 어떻게 생겼을까?	지구의 내부구조와 탐사 방법을 알아보고 지구 구조 입체북을 만들어 본다.	
5	켜졌다~ 꺼졌다~ 숫자 만들기	달력의 유래에 대해 알아보고 7세그먼트 표시장치가 어떻게 숫자를 표현하는지 설명할 수 있다.	
6	볼록렌즈와 오목렌즈가 멀어지면?	렌즈의 종류와 특징을 알아보고, 나만의 쌍안경을 만들어 본다.	

7	<p>달은 이름이 몇 개일까?</p>	<p>달변화 컵을 만들어 달의 모양 변화에 따른 달 이름을 말할 수 있다.</p>	
8	<p>태양계 행성 열쇠고리</p>	<p>태양계 행성 열쇠고리를 만들어 태양계를 이루고 있는 구성요소와 그들의 특징에 대하여 설명할 수 있다.</p>	
9	<p>세상을 이루는 가장 작은 알갱이</p>	<p>우리 주변에 있는 물질을 이루는 기본 성분에 대하여 말할 수 있다.</p>	