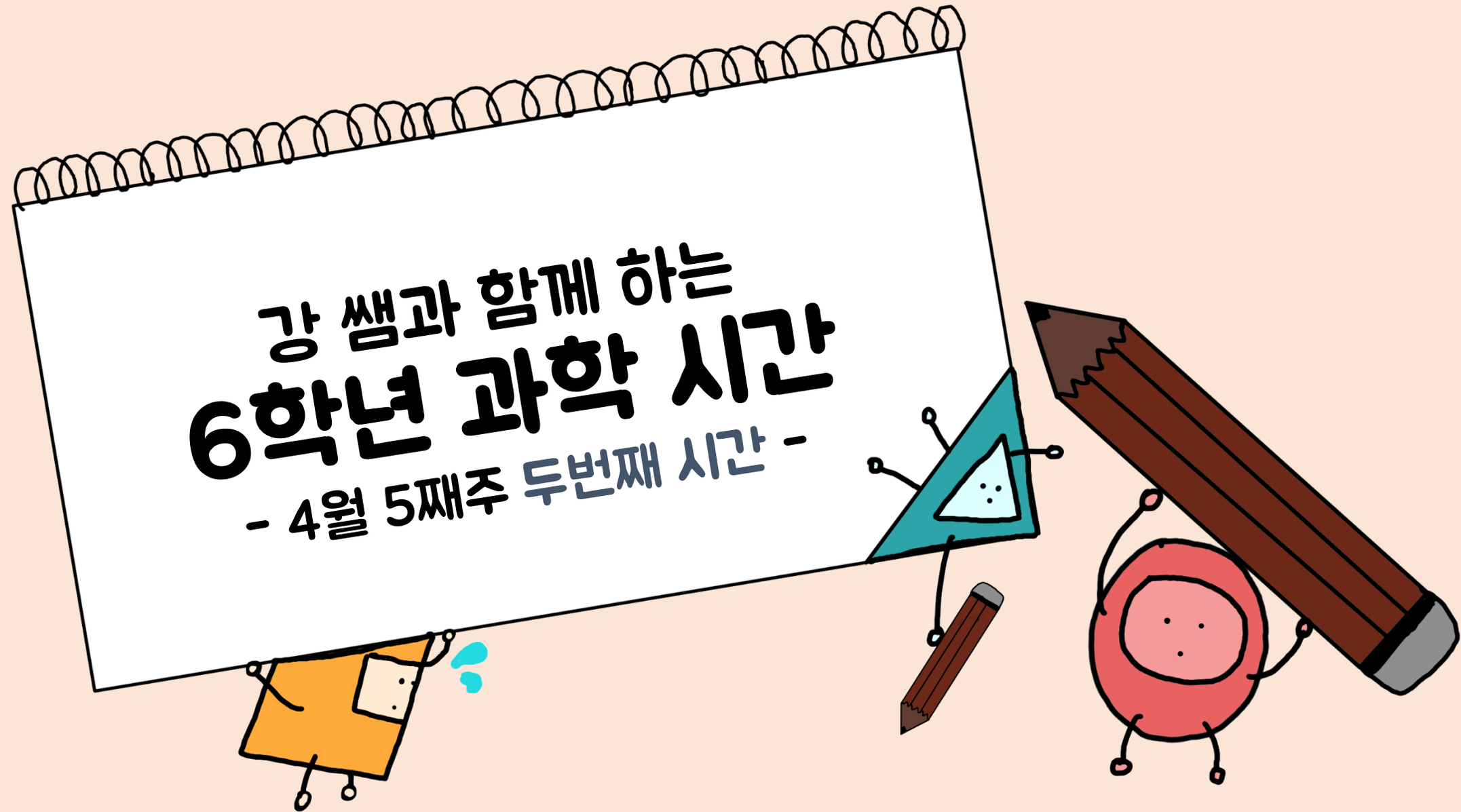
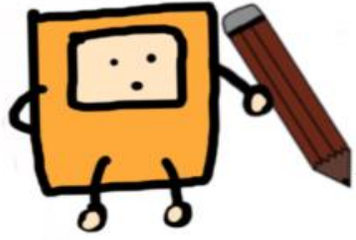


강 쌤과 함께 하는
6학년 과학 시간
- 4월 5째주 두번째 시간 -

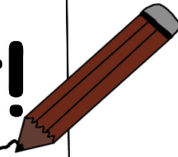




지난 시간에...

지구의 자전은
무엇일까요?

오늘의 과학!



하루동안
태양과 달의 위치는
어떻게 달라질까?

Designed by [참쌤스쿨](#)



활동 1. 하루동안 태양과 달의 위치는?

아공산 초등3분과학 하루 동안 태양과 달의 위치는 어떻게 달라질까요?

태양은 동쪽 하늘에서 시간이 지남에 따라 남쪽, 서쪽 하늘로 이동

바로 가기



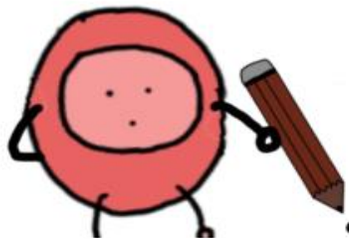
<태양의 위치 표시하기>





<달의 위치 표시하기>





〈과제〉 태양과 달 위치 기록하기



맑은 날시에

10시 - 2시 - 6시 (3번)

같은 장소에서 태양의 위치를

A4 종이에 표시해 인증하기

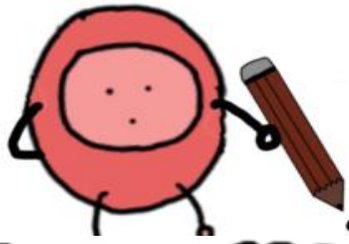


5. 7일(목)에

저녁 7시 - 9시 - 11시(3번)

같은 장소에서 달의 위치를

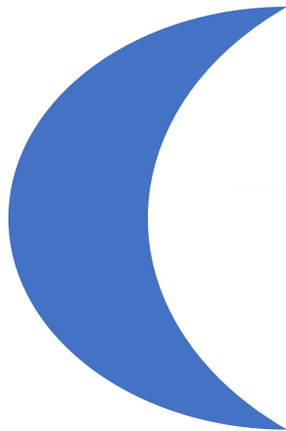
A4 종이에 표시해 인증하기



<과제할 때 주의할 점!>



태양을 직접 보지 않도록 합니다



**밤에는 어두우니
부모님과 함께 동행하도록 합니다**