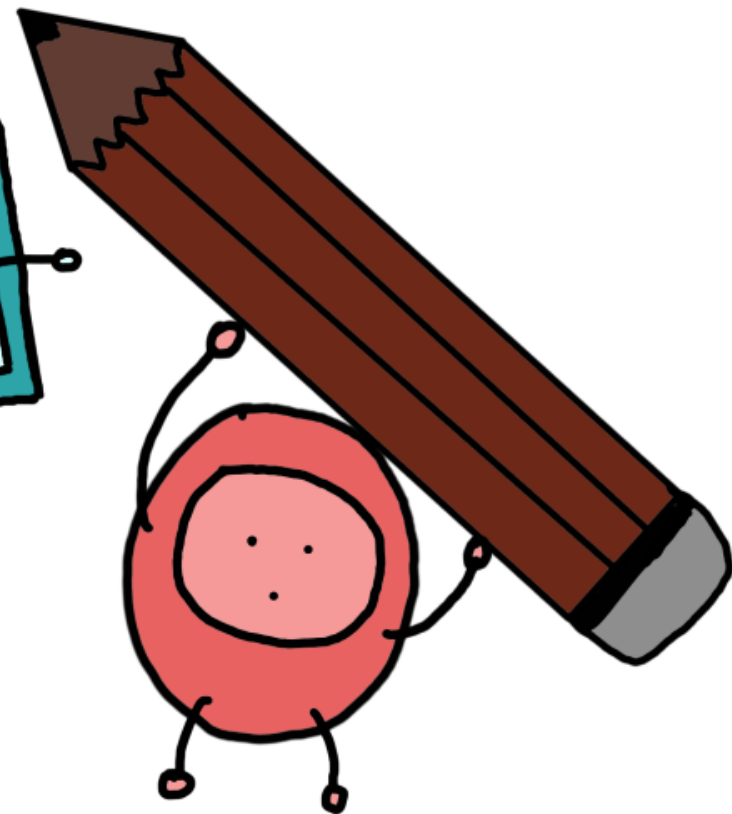
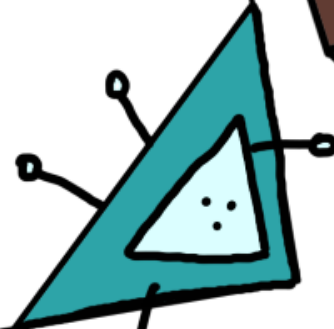
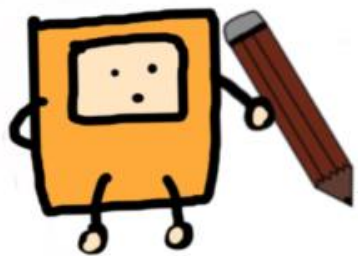


강쌤과 함께 하는
6학년 과학 시간
- 4월 3째주 세번째 시간 -



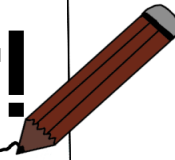


지난 시간에...

탐구문제 정하기
가설 설정하기

실험 계획하기

오늘의 과학!

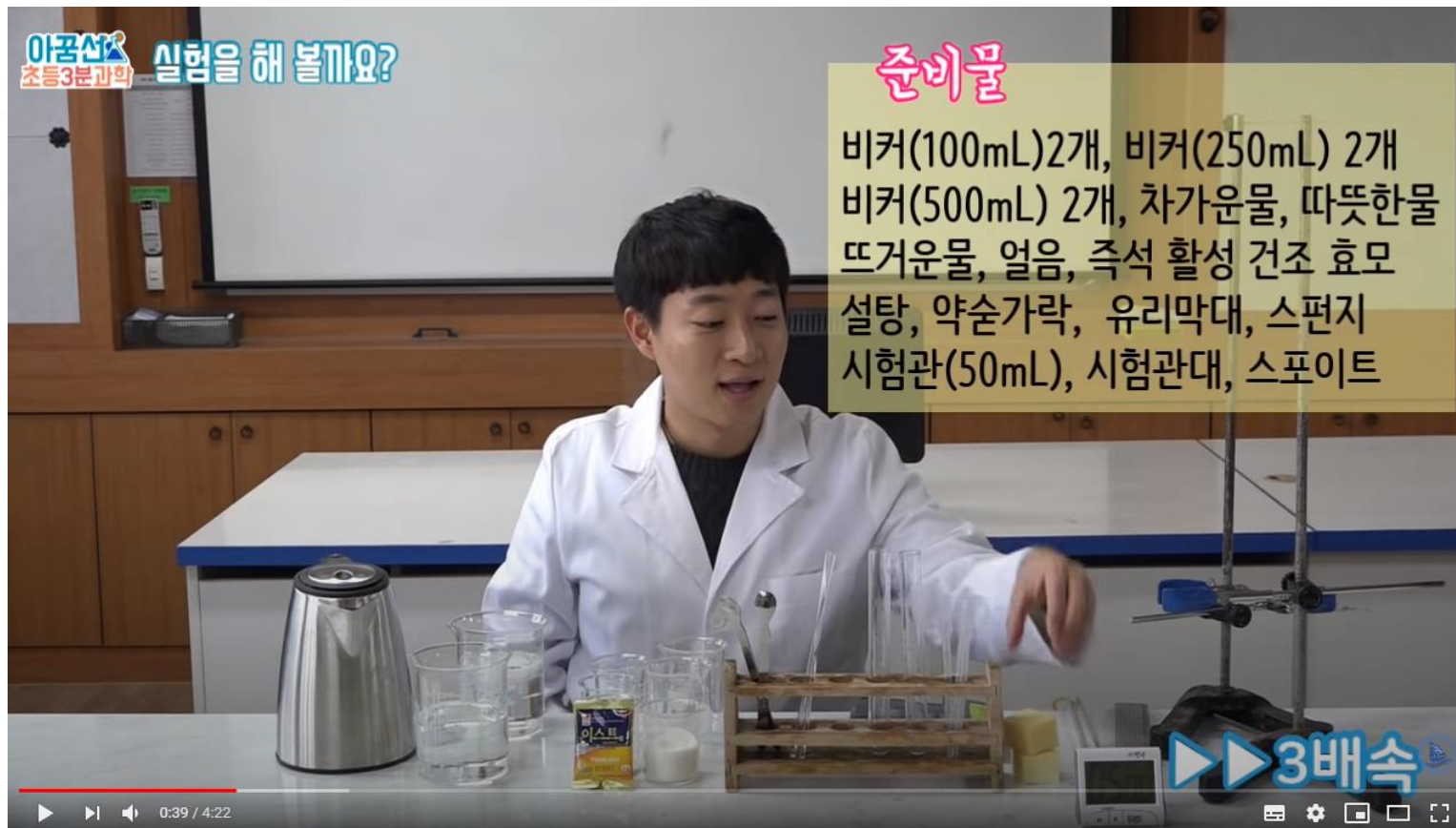


실험하기

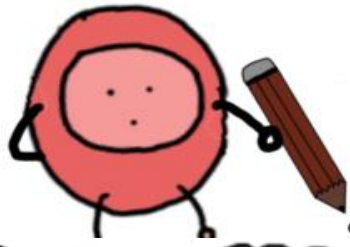
Designed by [참쌤스쿨](#)



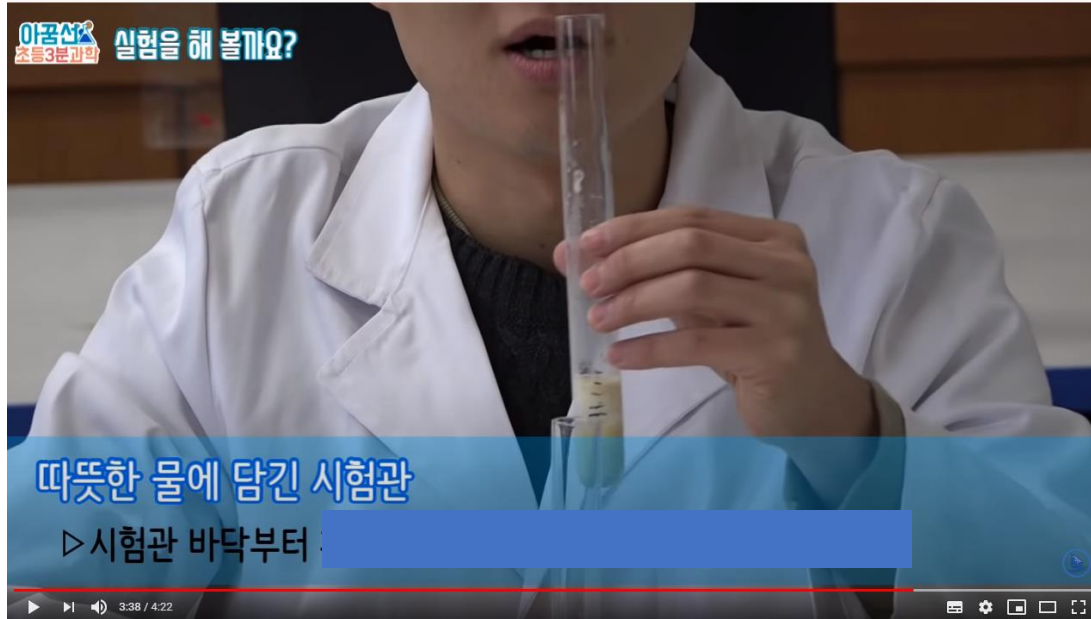
활동 1. 함께 실험해봅시다! (영상)



[바로 가기](#)



활동 2. 실험관찰 채워보기



탐구 활동

효모의 발효 조건 알아보기

- 1 실험을 하면서 관찰한 내용을 글과 그림으로 나타내 봅시다.

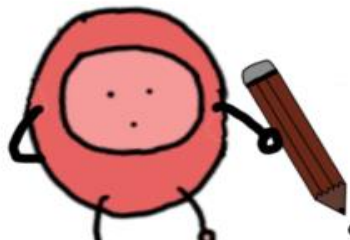
글

그림

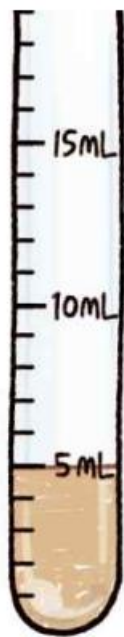
차가운 물에 담긴 시험관: 거품이 생기지



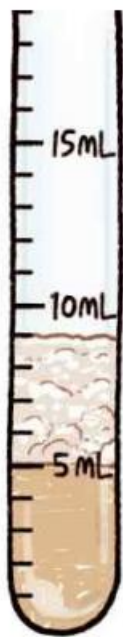
실험 영상을 보고 실험결과가 어땠는지
글과 그림으로 나타내어봅시다.



활동 2. 실험관찰 채워보기



차가운 물에
담근 시험관



따뜻한 물에
담근 시험관

2 효모액의 부피를 측정해 써 봅시다.

효모액의 부피(mL)	차가운 물	따뜻한 물
처음		
15분 뒤		

왼쪽 그림을 보고
효모액의 부피가
어떻게 변화되었는지
표에 적어봅시다.