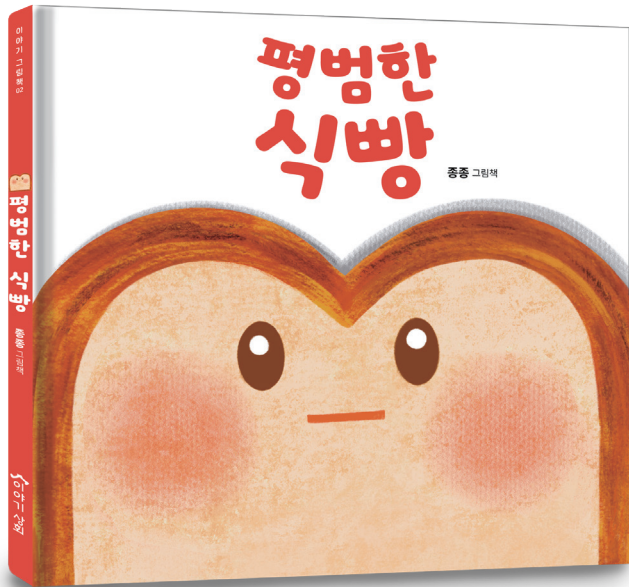


평범한 식빵

◆ 독서 활동지 ◆

평범해서 더 빛나는 나다움의 발견!



종종 그림책 | 4세 이상 | 값 16,800원

『평범한 식빵』은 너무 흔하고 특별할 것 없어 보이는 식빵이의 이야기입니다. 크루아상처럼 울퉁불퉁하지도, 도넛처럼 화려하지도 않은 식빵이는 속상하기만 하지요. 하지만 슬퍼하던 식빵이 앞에 누군가가 나타나고 식빵이는 자신도 몰랐던 평범함 속 특별한 가치를 발견하게 됩니다. 그리고 처음으로 스스로의 미래를 떠올리게 되지요.

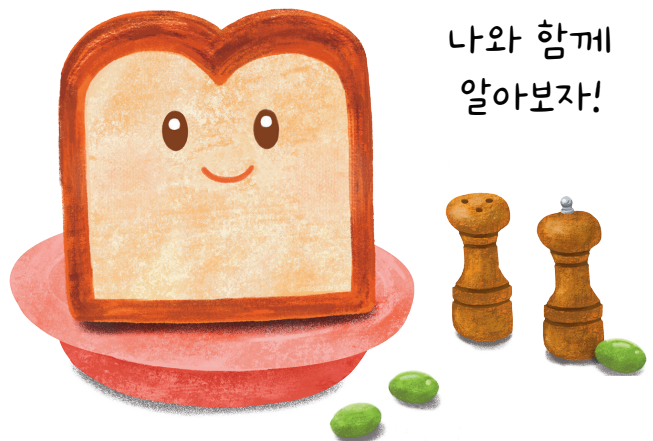
이 그림책은 『어떤 구름』, 『연두와 개굴 밴드』, 『모두 다 씨앗』 등으로 많은 사랑을 받은 종종 작가의 데뷔작이자 오랫동안 사랑받아 온 스테디셀러입니다. 우리가 무심코 지나치는 '평범함의 가치'를 다정하게 들려주지요. 익숙해서 잊고 있던 소중함과 오늘도 우리 곁을 조용히 지켜 주는 평범한 것들의 이야기를 만나 보세요.

교과 연계

초등 국어 2-1 그림책으로 만나는 나
초등 국어 2-1 나는 누굴까
초등 국어 2-1 멋진 나
초등 국어 2-1 소중한 나의 꿈

누리과정

사회관계 > 나를 알고 존중하기
신체운동 · 건강 > 신체 인식하기



나와 함께
알아보자!



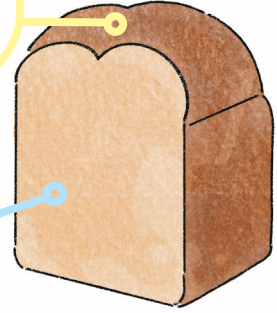
식빵이가 알려주는 재미있는 식빵 상식

1. 식빵은 왜 네모 모양일까?

식빵은 네모난 틀 안에 반죽을 넣어 구워 만들어요.
틀 안에 들어간 부분은 네모나게 부풀고,
틀 밖으로 나온 윗부분은 동글동글하게 올라와
우리가 아는 식빵 모양이 된답니다.

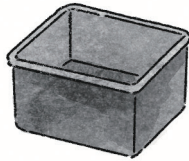
틀 밖으로
나온 부분은
동글동글!

틀 안에
들어간 부분은
네모네모!

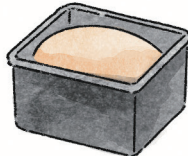


식빵을 만드는 순서

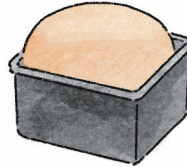
네모난 틀을 준비해요.



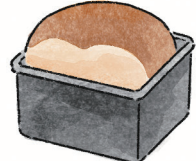
틀 안에 반죽을 넣어요.



반죽이 부풀어 올라
틀에 딱 맞게 차올라요.



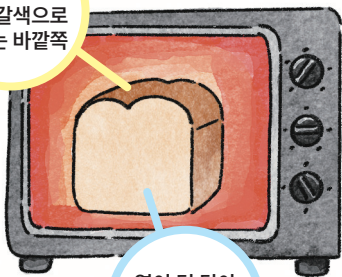
오븐에서 구우면 우리가
아는 식빵이 완성돼요.



2. 식빵의 테두리는 왜 갈색일까?

식빵이 오븐에서 구워질 때
가장 바깥쪽은 오븐의
열을 직접 받아 점점
갈색으로 변해요.
반면 식빵 안쪽은 바깥보다
열이 덜 닿아서 부드럽고 하얀
색을 유지하게 된답니다.

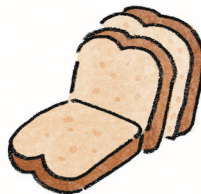
열을 직접 많이
받아 갈색으로
변하는 바깥쪽



열이 덜 닿아
하얀 색을 유지
하는 안쪽

3. 식빵은 어떻게 셀까?

식빵은 큰 빵 한 덩어리를 얇게
잘라서 만들어요. 책 한 장, 종이
한 장처럼 얇고 넓은 모양의
물건은 '장' 이 라는 단위를 사용
한답니다. 그래서 식빵도 한 장,
두 장, 세 장 이렇게 세지요.



한장

두장

세장



4. 식빵은 왜 폭신폭신히할까?

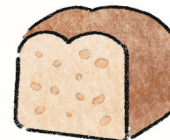
식빵 반죽 안에는 아주 작은
공기방울이 들어 있어요.
반죽이 천천히 부풀면서
공기방울도 점점 커진답니다.
그리고 빵을 구우면 공기의
모양이 그대로 남게 돼요.



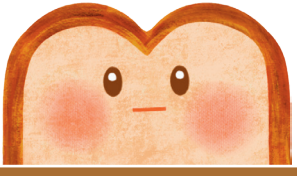
반죽에 작은
공기방울이
들어 있어요



반죽이 부풀면서
공기방울이 커져요.



구우면 공기방울이
부푼 모양이
그대로 남아요.



독서 전 활동

평범하다는 건 반드시 특별하지 않다는 뜻일까?

목적 : 책의 핵심 주제 미리 생각해보기

평범하다고 생각하는 것들을 동그라미 해보세요.



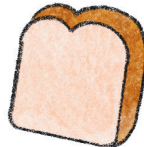
매일 먹는 밥



운동화



연필



식빵



물



친구

① 동그라미 친 것들 중 나에게 소중한 것은 무엇인가요?

② 왜 소중한다고 생각하나요?

한 줄 쓰기

"평범하지만 특별한 것은 _____입니다."

'평범한' 과 비슷한 단어를 적어보세요.

익숙한

매일 보는

흔한

친근한

수수한

독서 후 활동

나만의 식빵 만들기

내가 좋아하는 것

내가 잘하는 것

나의 장점

나의 단점

좋아하는 색

나의 꿈

한 줄 쓰기

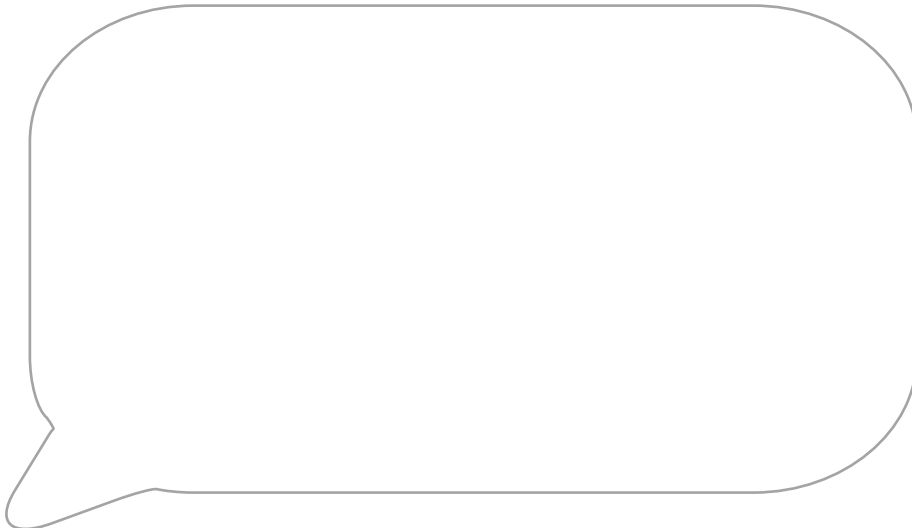
“나는 _____ 해서 특별해요.”

독서 후 활동

아래 그림을 멋지게 색칠해 보세요.



시무룩한 식빵이에게 응원의 말을 써주세요.



나는 너무 평범해.

