

초등학교 1~2학년용 활동지

이름:

- 일반적으로 수심 200m이하의 깊은 바다를 심해라고 해요. 심해 환경은 천해(얕은 바다)와 매우 달라요. 어떻게 다른 지 간단히 적어보세요.

- 햇빛이 없는 심해에 사는 생물들은 어떻게 살아갈 영양분을 얻나요? 크게 3가지 방법을 전시장에서 찾아 적어 보세요.

- 사막 같은 심해저에 다양한 생물들이 모여살 수 있는 오아시스 같은 곳은. 어디인가요?

- 햇빛이 있는 천해에서 만들어진 작은 유기물들이 심해로 떨어지는 모습이 마치 눈이 오는 것 같아 바다눈(marine snow)라고 불려요. 바다눈을 먹기 위해 뱀파이어오징어나 콘드로클라디 아해면은 어떤 전략을 펼치나요?

- 심해생물은 찬 수온, 높은 수압, 암흑의 환경에서 살아남기 위해 독특하게 진화했어요. 예를 두 가지 들어보세요.

- 심해생물의 생존을 위협하는 것들은 무엇이 있나요?

- 왜 인류는 심해를 포함한 미지의 세계를 탐험할까요?

초등학교 1~2학년용 활동지

이름:

- ◆ 전시를 관람한 후 드는 생각과 질문을 적어보세요.



- ◆ 전시를 관람하고 여러분이 머리 속에 떠오르는 심해를 여기에 그려보세요..

