



1학년 통합과학(지구과학) 1학기 수행평가 안내

성취기준	<p>[10통과04-01] 지구 시스템은 태양계라는 시스템의 구성 요소이면서 그 자체로 수많은 생명체를 포함하는 시스템임을 추론하고, 지구 시스템을 구성하는 하위 요소를 분석할 수 있다.</p> <p>[10통과04-02] 다양한 자연 현상이 지구 시스템 내부의 물질의 순환과 에너지의 흐름의 결과임을 기권과 수권의 상호 작용을 사례로 논증할 수 있다.</p>
------	--

1 주제 : 지구 시스템의 상호작용(비주얼 씽킹 활동)(모둠 평가 및 개인 평가, 2인 1모둠 예정)

2 내용

- ① 지구 시스템에서 나타나는 다양한 자연 현상(지진, 화산, 태풍, 산불, 쓰나미, 황사, 폭염, 홍수 등)에 대하여 조사하기.
- ② 주어진 4절 크기의 용지에 조사한 내용을 다양한 방식으로 표현하기.

□ 주제 예시 : 지진, 화산, 태풍, 산불, 쓰나미, 황사, 폭염, 홍수 등 구체적 발생 지역과 일시를 포함하여 조사하고 작성하기

□ 제목 예시

- ()에서 발생한 지진, 피해, 영향, 지구 시스템의 상호작용
- ()에서 발생한 태풍 피해, 영향, 지구 시스템의 상호작용
- ()에서 발생한 쓰나미 피해, 영향, 지구 시스템의 상호작용
- ()에서 발생한 화산피해, 영향, 지구 시스템의 상호작용
- 태풍()의 피해와 지구 시스템 상호작용
- ()에서 발생한 황사 피해, 영향, 지구 시스템의 상호작용

3 평가 시기: 2023.06.12.(월)~2023.06.23.(금) 각 반 별 통합과학(지구과학) 시간

1 평가 방법: 통합과학(지구과학) 수업 시간에 작성 후 수업 시간이 끝나면 지구과학 선생님께 제출.

✓ 수업 시간 내에 마무리하지 못할 경우 감점이 있을 수 있습니다. 제한 시간 내에 완성해주세요.

5 평가 유의사항

- ① 교과 수업 시간에 수행평가 관련 안내 예정입니다. 또한, [학교 홈페이지-사이버 공부방-과학 영역]에도 파일로 탑재되어 있습니다.
- ② 모둠이 표현할 지구 시스템에서 나타나는 다양한 자연 현상을 선정하고, 관련 사진과 그림, 자료를 꼭 인쇄해서 준비해주세요!

★ 전복사대부고 1학년 학생 여러분, 지구과학 선생님이 항상 응원합니다! ^^