

고 통합과학이 얼마나 어렵게~

이거 한번 보고 가면 그래도 둘 나을 껌~ 등학교 수준 고 대비 과학(6)

★ 확실히 정리!! 이 4가지 개념 이해할 것~ (저번에 문자 때문에 10점 못 받은 애들이 너무 많네)

1. : 물질을 이루는 기본 성분
2. : 물질을 이루는 기본 입자
3. : 물질의 성질을 가지는 최소 단위 입자
4. : 원자가 전자를 잃거나 얻어 전하를 띠는 입자

❖ 영상을 보면서 질문에 답하세요. (<https://www.youtube.com/watch?v=krAs4JzgZ-o&t=106s>)

5. 원자는 전기적으로

6. 전기적인 성질 =

7. 이온을 형성할 때는 가 이동한다.

8. 양이온은 전자를 전하를 띤다.

9. 음이온은 전자를 전하를 띤다.

10. 이온을 표현할 때는 원소기호 오른쪽에 전하량을 적는다.(단, 은 생략) => 이온식

❖ 영상을 보면서 이온식을 기억해 봅시다. (<https://www.youtube.com/watch?v=ATI5eHs7H84&list=WL&index=23>)

전하량	내 용
1+	나는 아재 허 리 케인
2+	카 페 마 구 바 꾸 징
1-	너 클 아이, (브로)
2-	어 서 커 서 오너라~

* 심심풀이 설문조사(점수과 무관)
우리 반에서 돈을 가장 많이
벌 것 같은 친구는?(이유도)