일반화학1

| [메인 문서](https://docs.google.com/document/u/0/d/1F0OwcWBFX517r8jL3AMEKxwHbz69J6QT-eIlSF7itT8/edit) | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| [화학및실험2](https://docs.google.com/document/u/0/d/185fKrLazfk5WbAJSBC2rKQeU9vPUw0x9fLA6bAcmFus/edit) | | > | 일반화학1 | | > | [일반화학2](https://docs.google.com/document/d/1HIhJiIISm5XPA9lscp8f58LYdCIQiKclmxQfYJmZq20/edit?usp=sharing)  [일반화학실험2](https://docs.google.com/document/d/1KdlaWtEN9g6yi6QIFcLAohE4UxBP1g1juqFV6A3wCs4/edit?usp=sharing)  [화학과에너지](https://docs.google.com/document/u/0/d/1NeRo93pxHVPBDjt5tQF7vU-73LfbKC5RwMsdvhBj1E8/edit)  [기초유기화학](https://docs.google.com/document/u/0/d/1SpfvxxAskT7ul5-3Bdgx8jGR2lHc9TcwaR60kCqL4LY/edit)  [기초분석화학](https://docs.google.com/document/u/0/d/1fwXBxyVUz0f5I9eqq0llaYgRR7pwel35hYFjBPkiAZk/edit)  [나노화학의입문](https://docs.google.com/document/u/0/d/1nUChlmXdgWx--eUgKWTsvPfDcBZ8QHdgdZfLLLBqR7A/edit)  [분광학입문](https://docs.google.com/document/d/1uJW2tDmqtVPftEFE7WzmXrOj-5yFdI8g-Ebh3xh_JeI/edit?usp=sharing)  [화학세미나](https://docs.google.com/document/d/1vUb_lVOjAaPp31cbe6XLc9b0JDgQ1b32kEGaPzCkisQ/edit?usp=sharing) | |

## 개요

일반화학1은 양자화학, 유기화학, 무기화학 등 화학을 종합적으로 다루는 과목이다.

## 정보

4학점짜리 AP 과목. 일반 과목이라는 이름답게 화학및실험1,2 보다 더 깊이 있는 내용을 다룬다. 일반화학1을 담당하시는 선생님은 한상준 선생님과 Tarte 선생님이다.

## 과제

특별한 과제물은 없다. 2021학년도 같은 경우 Google Classroom을 통하여 몇 가지 과제를 학기 초에 내주셨지만, 3월 중순부터 과제는 없었다.

## 시험

중간고사는 1단원, 3단원, 4~6단원, 7단원을 다루고 있다. 그중에서도 Major하게 다루는 내용은 4~6단원으로 양자화학 파트이다.

## 난이도

사람마다 느끼는 난이도가 다르다. 다른 일반 과목에 비해 쉬운 편인 것에는 다들 동의하는 듯하다. ~~(일반지구과학 : ?)~~

~~하루 공부하면 평균정도 나오니깐 너무 걱정하지 말자~~

## 팁

중간고사를 보기 전 무조건 멘토링 아카이브에 있는 기출문제를 다 풀고 들어가는 것이 좋다. 매번 시험에 나오는 유형이 동일하다. 심지어는 특이한 물질에 대해서는 완벽히 동일한 문제가 나오곤 한다.

오히려 중간고사 보기 전에는 마스터톤만큼 옥스토비를 풀 필요는 없다. ~~(근데 한상준 선생님은 옥스토비를 무조건 풀라 하신다… 시험문제가 교과서에서만 나온다면서요!!!!)~~대신 옥스토비에 적혀진 주요 내용을 차근차근 읽고 graph와 그림을 자세히 보도록 하자. 선생님께서 수업 중간에 나누어 주신 프린트를 꼼꼼히 보아야 한다. (이거 ㄹㅇ 중요함)

## 기타

한상준 선생님만 가르치시는 경우, 기말 범위에 분광학이 추가된다. (한상준 선생님이 분광학 문제를 좋아하시고, 변별력 있는 문제가 분광학에서 나온다는 점을 기억해라.)

한상준 선생님의 수업 스타일은 전부 강의 형식이고, 질문은 수업 끝나고 한꺼번에 받으신다. 수업이 상당히 빠른 편이다. (필기를 위해 눈을 아래로 내리면 선생님이 칠판 왼쪽에서 오른쪽으로 순간이동을 하신다…)