



5. 통계포스터 제작 (디자인하기)

레이아웃 구성

- 용지의 크기를 설정하고 정보의 종류, 중요도, 양에 따라 레이아웃을 구성합니다.



스케치 하기

- 데이터를 가장 잘 나타낼 수 있는 방법을 선택하여 레이아웃에 대략적으로 스케치합니다.
(예: 바 차트, 파이 차트, 표, 일러스트, 픽토그램 등)

미세먼지 바로 알기

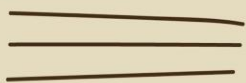
미세먼지의 상대적 크기 비교

버블 차트



대기질 예보 등급 (단위: $\mu\text{g}/\text{m}^3$)

표



서울시 미세먼지현황 (2016년)

일러스트

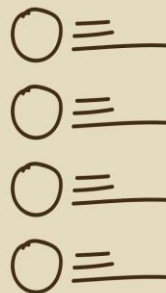


선차트



미세먼지가 인체에 미치는 영향

픽토그램



세부 디자인하기

미세먼지 바로 알기



미세먼지의 상대적 크기 비교



대기질 예보 등급 (단위: $\mu\text{g}/\text{m}^3$)

등급	미세먼지	초미세먼지
좋음	00~30	00~15
보통	31~80	16~50
나쁨	81~150	51~100
매우나쁨	151~	101~



서울시 미세먼지현황 (2016년)



미세먼지가 인체에 미치는 영향



두통



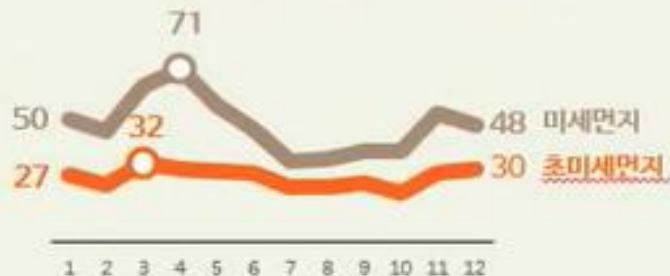
목 통증
가래, 목감기



피부 자극
건조함, 피부염, 가려움, 아토피



호흡기 질환
천식, 폐렴, 호흡곤란



참고 사이트

- 벡터 방식의 아이콘을 내려받을 수 있는 웹사이트

- Flaticon : flaticon.com
- Noun Project : thenounproject.com
- Endless Icons : www.endlessicons.com
- ICONFINDER : www.iconfinder.com

- 단어구름(워드 클라우드)를 생성할 수 있는 사이트

- 워드클라우드 : wordcloud.kr
- wordclouds : www.wordclouds.com

Any questions?

You can find me at:

myha@dimigo.hs.kr

javateacher@github.com