



청소년과학탐구대회 과학토론 문제지

인간의 산업 활동의 결과로 배출된 막대한 이산화탄소 때문에 지구 온난화 현상이 일어난다고 주장하는 과학자들이 있다.

반면 대기의 먼지 증가로 태양열 유입이 방해를 받아 지구의 온도가 낮아진 다거나, 지금 우리가 빙하기 사이의 간빙기에 있기 때문에 지구의 온도가 올라간다고 보는, 지구의 온도변화가 자연적인 현상임을 주장하는 과학자들이 있다.

어떤 과학자들의 의견이 더 맞다고 생각하느냐에 따라 정책을 결정하거나 사람들이 미래를 위해 노력하는 방향이 달라진다.

과학자들 사이의 이러한 의견 불일치에 대해 깊이 고민해 본 후, 관련 논문, 신문기사, 서적, 뉴스, 백과사전의 자료를 근거해서 각각의 입장을 대변할 토론 개요서를 작성하고 옹호해보라.

- ※ 자필로 작성하며 양측 과학자 입장에서 각각 최대 2매(최대 4매 작성)
- ※ 참고사진이나 표등은 출력하여 붙일 수 있음.

※※※※※ 작성후 3월 28일 과학실에 제출 ※※※※※
서류 심사후 통과자 발표는 3월 30일입니다.

【서식 제4호 과학토론 개요서】



청소년과학탐구대회 과학토론 개요서

참가 번호	팀명	학번	성명

토론 논제	

※ 최대4매를 초과할 수 없으므로 핵심적인 내용을 요약화 하여 수기로 작성