

[1단계] 천천히 그냥 읽기

그 시대에 어떤 일들이 일어났는지 파악하며 전체 내용 읽기

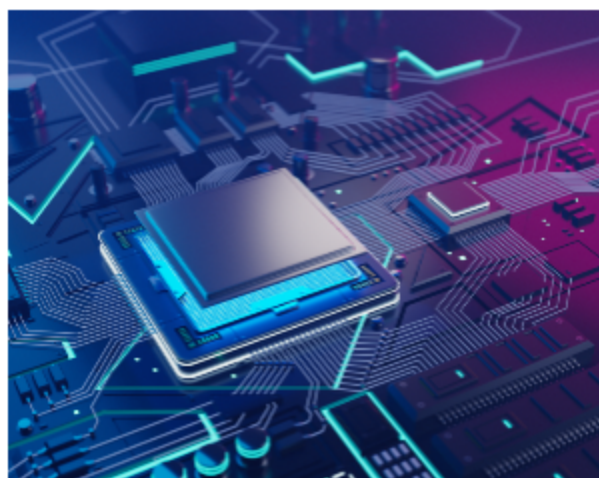
[2단계] 중요 내용 살피기

중요한 단어에 둥그라미 치기
중요한 내용에 줄 긋고 댓글 달기

[3단계] 내 정보로 만들기

신문 스크랩 학습지에 내가 관심 가는 정보 적기, 투자 근거 적기

S기업의 반도체 반란



1991년 7월 30일, 마침내 한국의 S기업이 우수한 반도체를 개발해 세계 반도체 시장을 주도하고 있는 일본에 바짝 따라붙었다. 이 제품은 S기업이 1989년 개발에 성공하고 1991년부터 출시한 제품이다. 이는 업계 1위인 일본의 반도체 기업도 쉽게 따라하지 못하는 제품이다. 결국 S기업은 향상된 기술의 반도체를 빠른 시기에 생산하는 데 성공해 1992년부터 반도체 시장에서 1위에 올랐다.

S기업이 반도체 시장을 제패한 결정적인 부분은 혁신적인 기술 개발로 인한 생산 능력 향상이다. 이는 미국과 일본 업체들도 시도하지 못하고 있다. 이 변화를 통해 반도체 생산량이 약 1.8배 늘어나게 되었다.

출처 : 매일경제 신문

대한민국, 정보화 혁명 추진하다

대한민국 정부는 1990년 중반부터 "제조업 기반 경제에서는 우리가 일본이나 선진국에 뒤졌지만 정보화 시대는 반드시 앞서가겠다."는 각오로 초고속 통신 인프라 구축을 위한 기초설계를 하고 '정보화 5개년 계획'을 세워 추진하기 시작했다.

1997년 외환위기 발생 후 정부는 지식 산업과 정보 산업을 더욱 적극적으로 육성했다.

마이크로소프트의 빌 게이츠 회장과 일본 소프트뱅크의 손정의 회장으로 부터 "초고속 인터넷에 집중 투자하라."는 조언을 들었다



출처 : 알기쉬운 한국경제 발전사(2020)

L반도체 기업, 9,000억 이익 달성

L반도체 기업이 9,000억 원대의 대규모 흑자를 기록했다. L반도체 기업 관계자는 "지난해 반도체 경기가 좋아 이렇게 큰 이익을 남길 수 있었다."고 밝혔다.

L반도체 기업은 이 흐름을 타서 23조원 가량을 차세대 반도체 등 미래 첨단사업에 투자할 계획이라고 밝혔다.

1가구 1컴퓨터 시대 시작되다

정부가 국가 차원에서 초고속 인터넷망에 투자하면서 인터넷 통신선이 전용선으로 바뀌었고, 전 국민이 자유롭게 저렴하게 인터넷에 접속해 이용하게 되었다.

또한 비교적 가격이 저렴한 보급형 컴퓨터를 만들어 1가구 1컴퓨터 시대가 열렸다.

정부는 또한 디지털 문맹을 해소하기 위해 컴퓨터와 인터넷 교육을 전국적으로 시행하기로 했다. 학생들은 물론 주부들, 대다수 노인 계층까지 모두 컴퓨터를 다룰 줄 아는 것을 목표로 했고 전산망은 도시와 농촌, 섬 지역까지 전국 방방곡곡으로 퍼져 나가도록 하였다.

출처 : 알기쉬운 한국경제 발전사(2020)



벤처기업 열풍이 분다

초고속 인터넷망과 1가구 1컴퓨터 시대가 열리면서 기업들은 새로운 기회를 얻게 되었다. 이른바 '벤처기업'들이 등장했다. 인터넷망이 확산되면서 인터넷에 익숙한 젊은 기업인들이 새로운 시장에 도전했고, 검색, 커뮤니티, 게임, 쇼핑몰 등 인터넷을 이용한 기업들이 생겨나기 시작했다.

그 결과 사람들에게 많은 일자리와 소득을 제공해 주게 되었고 유용한 정보를 빠르게 주고받을 수 있게 되어 경공업, 중화학 공업 등도 함께 발전하게 되었다.

NAVER

D&M

검색



출처 : 알기쉬운 한국경제 발전사(2020)

1) 내가 관심가는 정보들 : 신문을 읽고 중요 정보를 요약하기

기사	요약 내용	관련 기업
1		
2		
3		
4		
5		
6		

2) 사실과 의견 정리하기

① 알게 된 점(사실) :

② 나의 느낀 점(의견) :

3) 실천! 주식 투자 : 투자할 기업 선택하기 (1,2 질문이 완료되어야 투자 가능)

나의 자본금 :

투자할 기업	현재 주가	구입 수량	필요 금액
은행 (이자 15%)			
총 합계			