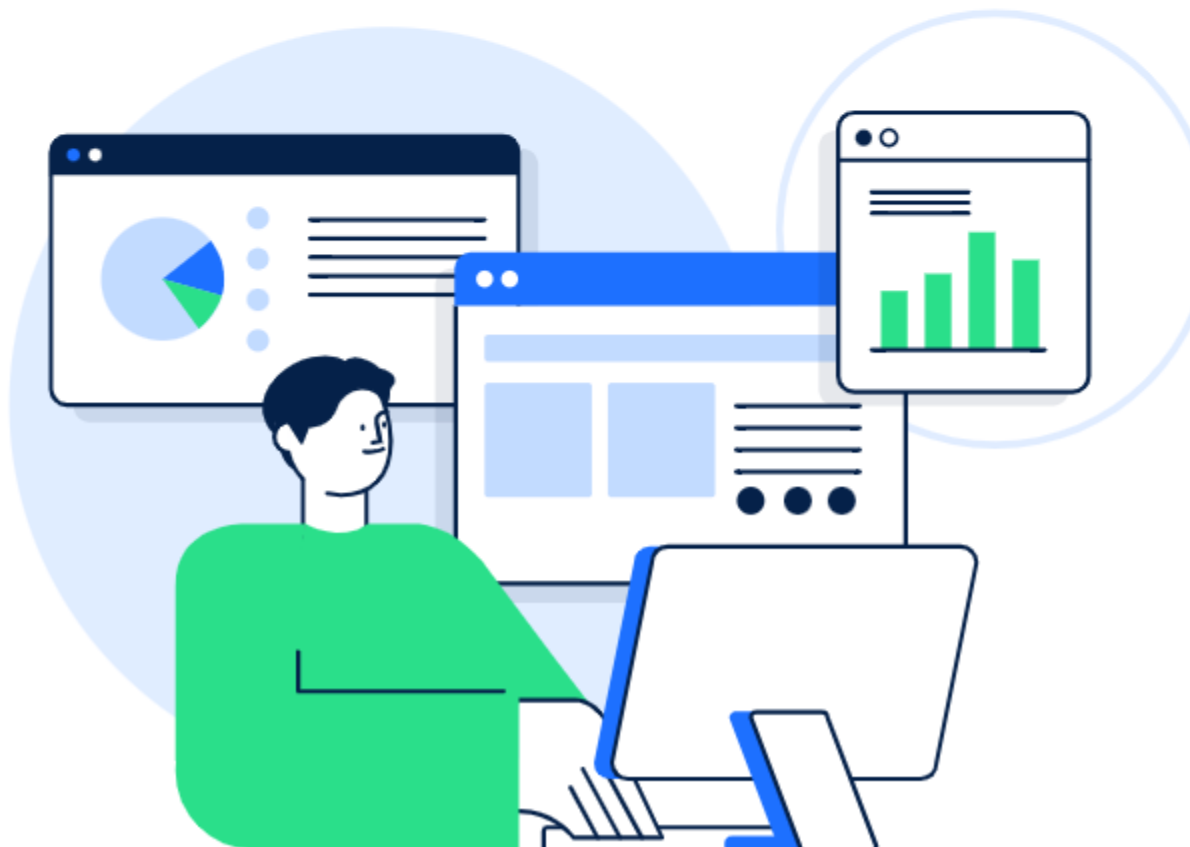


# 노트북 활용 관련 노트북 기초(특수)

1차시 : 노트북 하드웨어 탐색

| 인천광역시교육청 디지털교육지원단



# 노트북 하드웨어 탐색

01

## 노트북의 구성

노트북 구성품의  
이름과 역할 알기

02

## 전원 켜기와 끄기

- 전원 버튼의 모양과  
위치를 알고 전원 켜기
- 터치패드를 활용하여  
컴퓨터의 전원 끄기

03

## 실습하기

전원 버튼과  
터치패드를 활용하여  
순서대로 전원을 켜고  
끄기

01

# 노트북의 구성



## 노트북



## 노트북 가방

01

## 노트북의 구성



케이블



어댑터



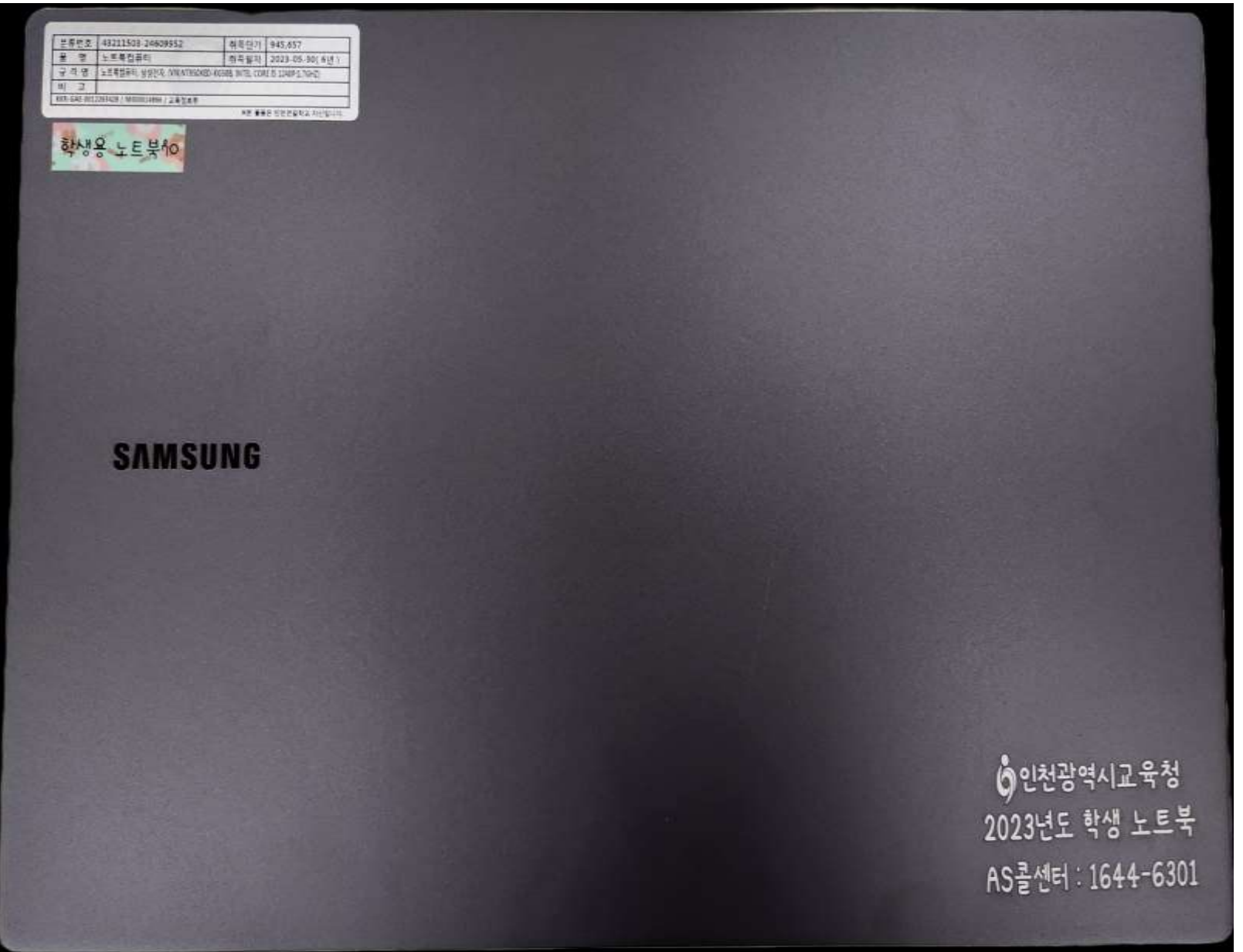
마우스

도입  
전개  
정리

01

01

## 노트북의 구성



노트북

휴대가 간편하여  
개인이 소지하고 이동하며  
사용할 수 있는  
노트북 크기의 컴퓨터  
(랩톱컴퓨터)

01

## 노트북의 구성



### 노트북 가방

노트북을 보관하거나  
이동 시  
노트북을 보호하는 역할,  
파우치라고 불림

01

## 노트북의 구성



**마우스**

컴퓨터와 사용자를  
연결해주는 장치

01

## 노트북의 구성



케이블

노트북을 충전하는  
도구



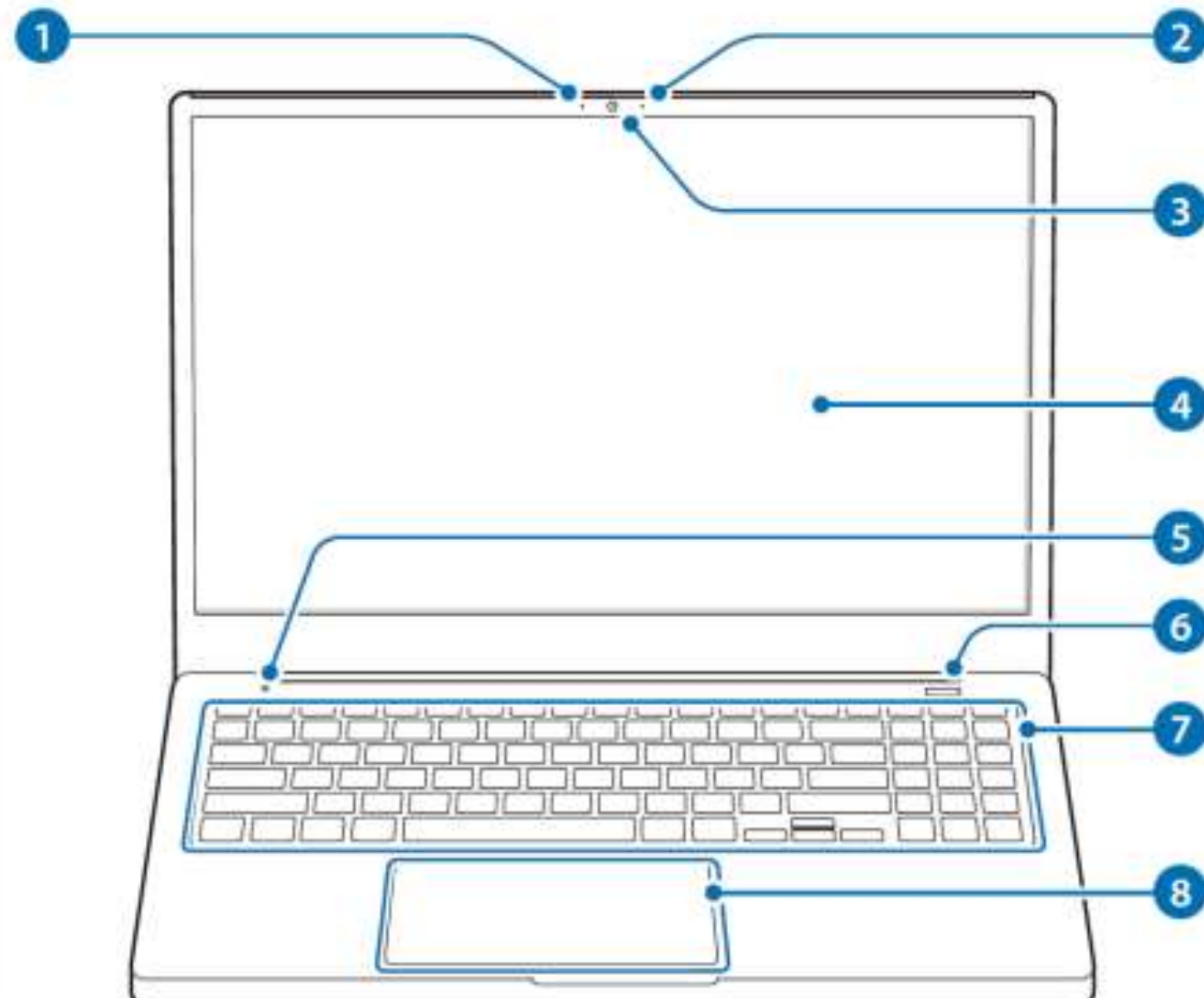
어댑터

# 도입 전개 정리

01

01

## 노트북의 구성



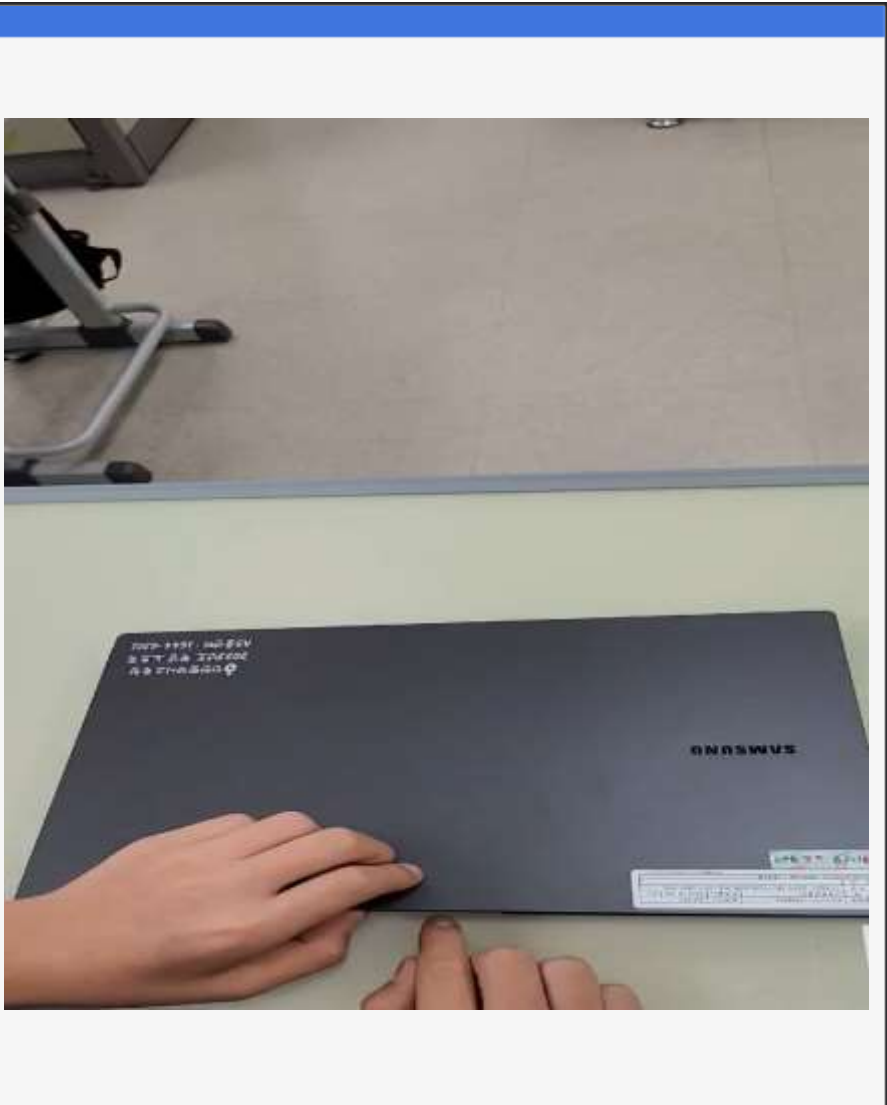
번호 이름	설명
1. 카메라 동작 표시등	• 카메라의 동작 상태 표시
2. 마이크	• 내장 마이크
3. 카메라	• 사진이나 동영상 촬영
4. 화면(LCD)	• 컴퓨터의 작업 내용을 표시하는 화면
5. 동작 표시등	• 컴퓨터의 동작 상태를 표시 (파란색: 컴퓨터가 켜진 상태)
6. 전원버튼	• 컴퓨터를 켜고 끄는 버튼
7. 키보드	• 키를 눌러 정보를 입력하는 장치
8. 터치패드	• 커서를 이동 및 옵션(메뉴) 선택 • 마우스와 유사한 기능 실행

01

# 노트북의 구성

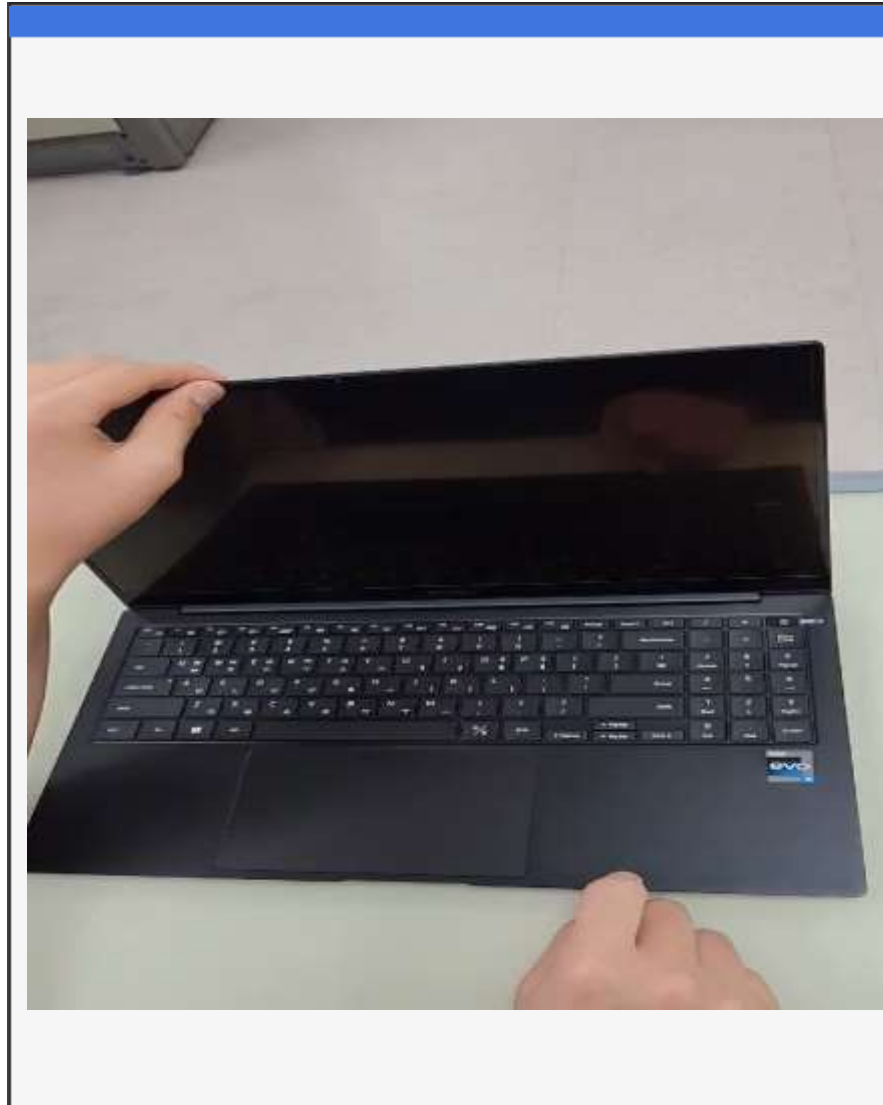
01

노트북 열기



02

노트북 닫기



03

주의점

중요! 1. 노트북을 열 때  
세게 열면  
노트북이 파손돼요.

중요! 2. 노트북은 절대  
던지면 안돼요.

01

02

## 전원 켜기

도입  
전개  
정리

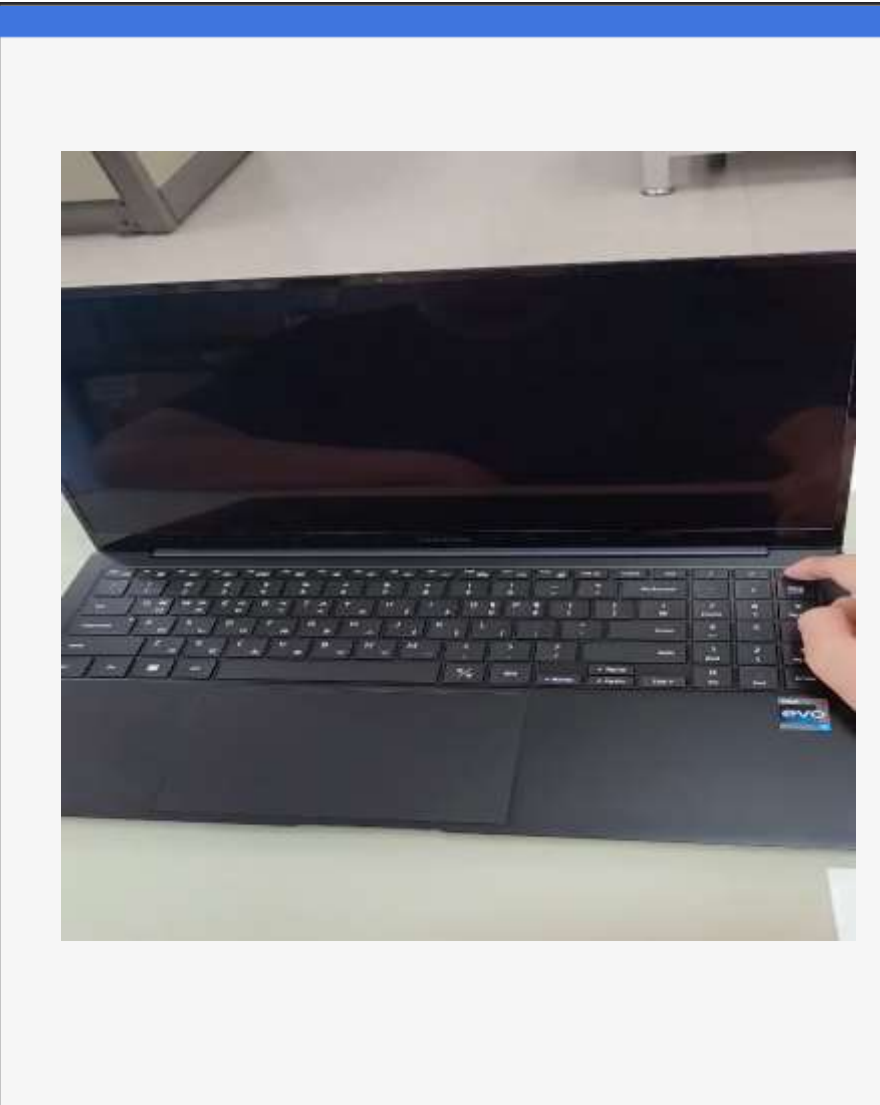
01

전원 버튼 모양과 위치



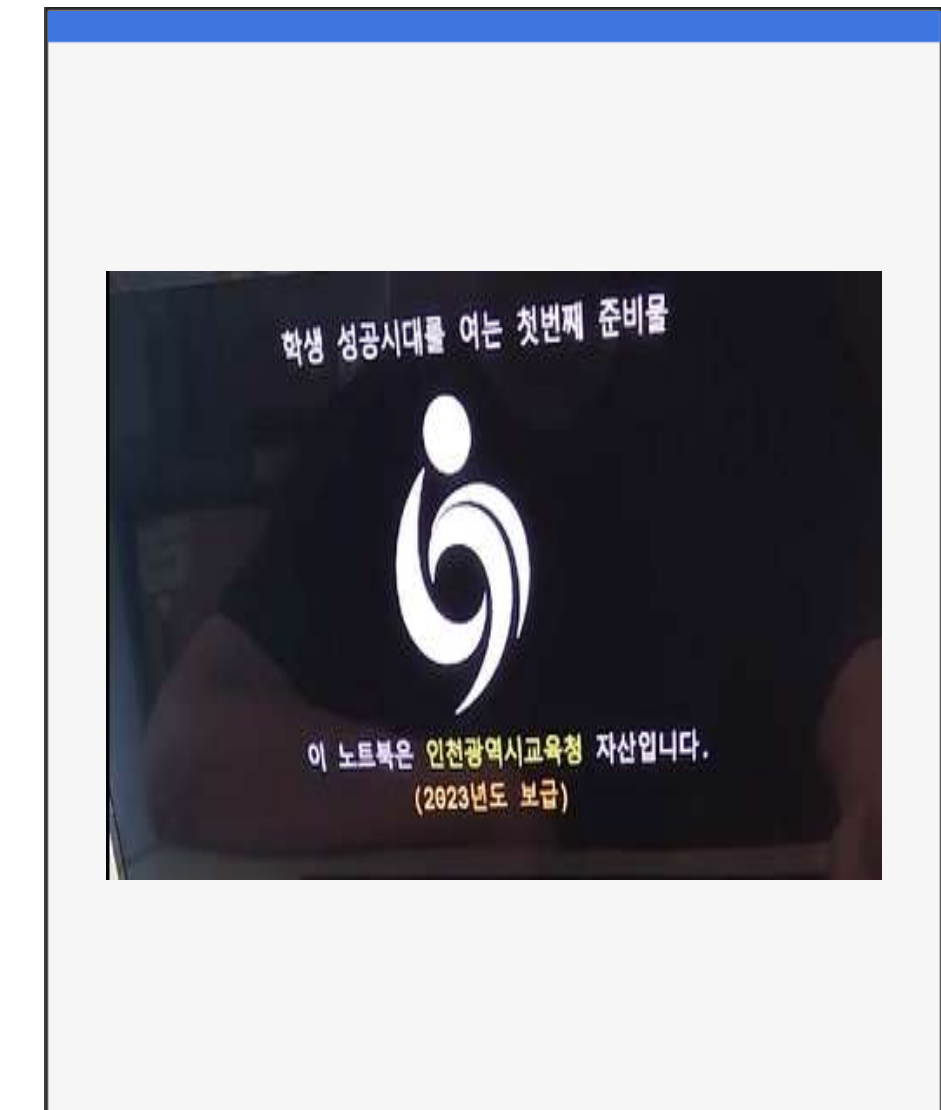
02

전원 버튼 누르기



03

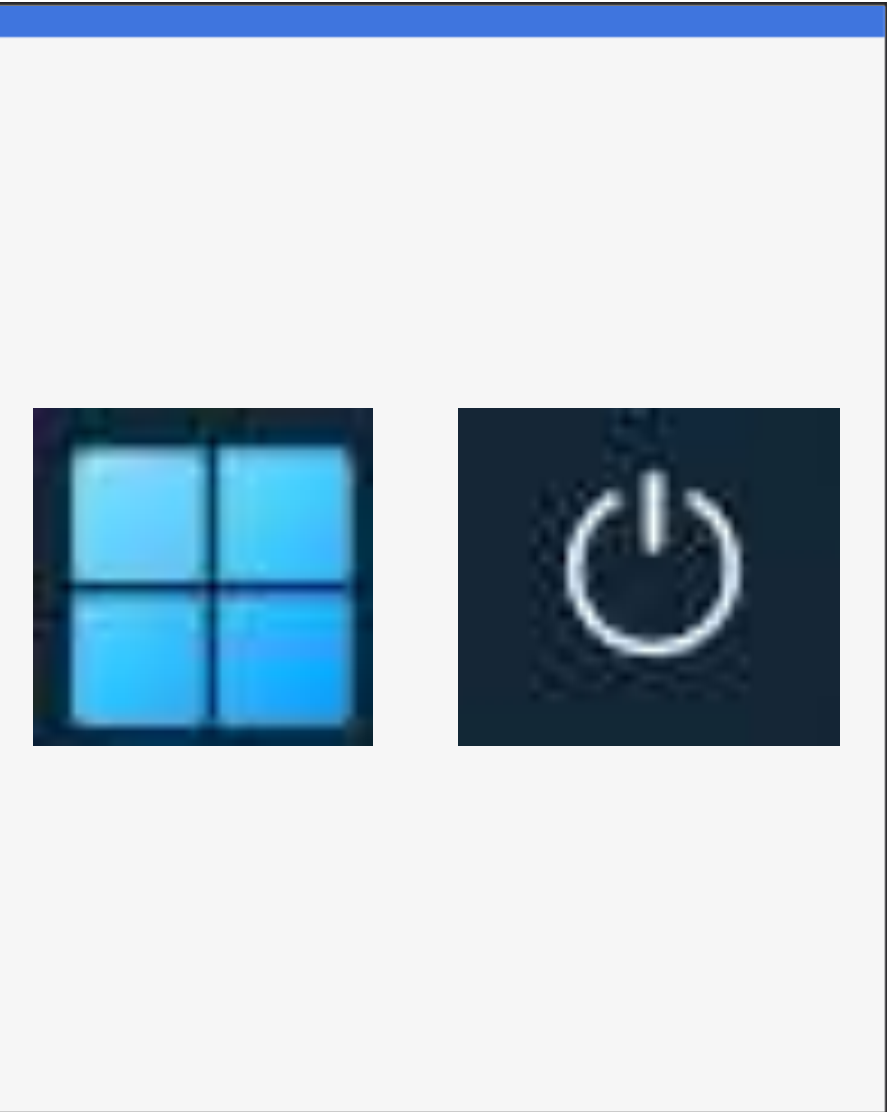
켜진 화면 확인하기



## 전원 끄기

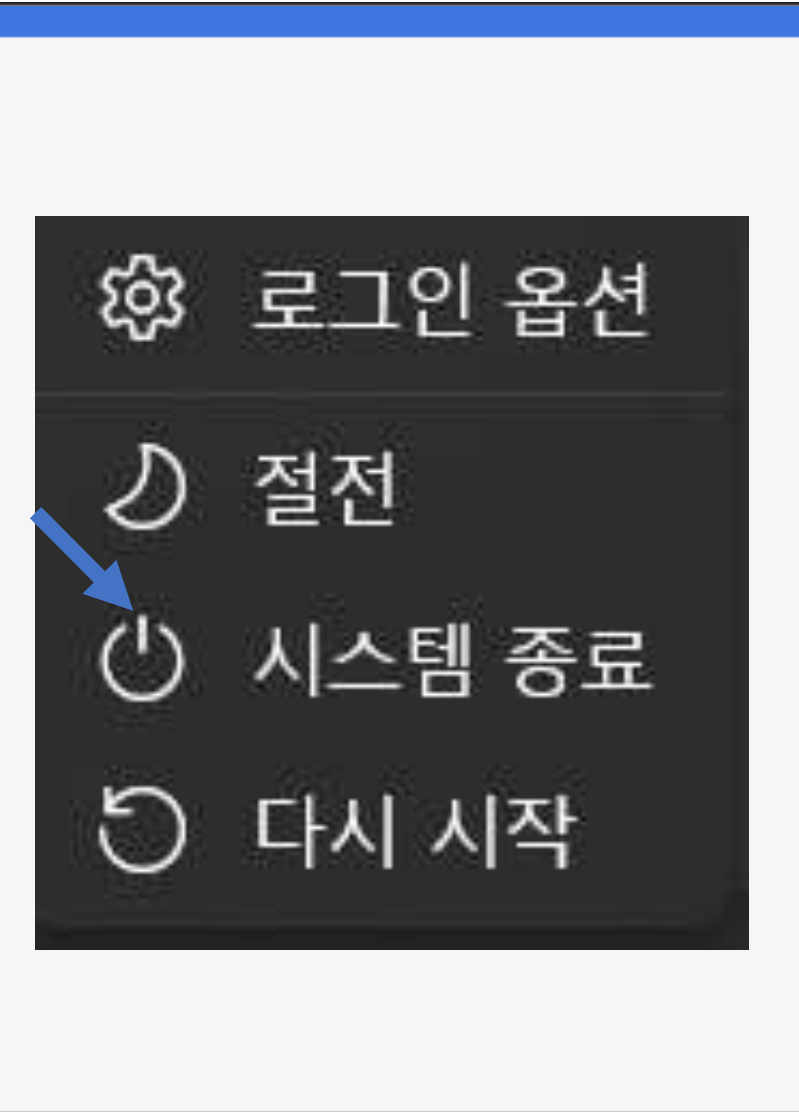
01

종료버튼 모양 알기



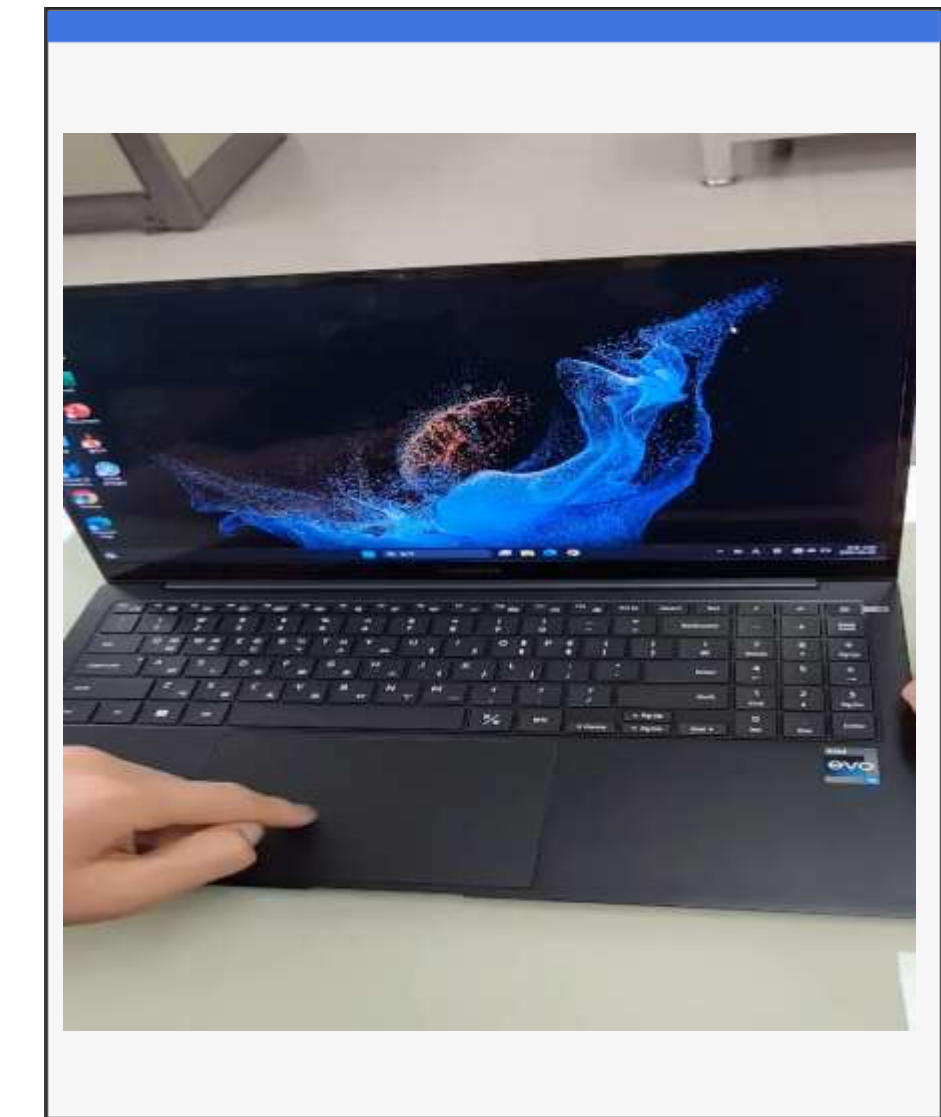
02

전원 끄기



03

실습 활동

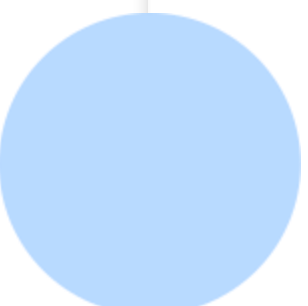


정리

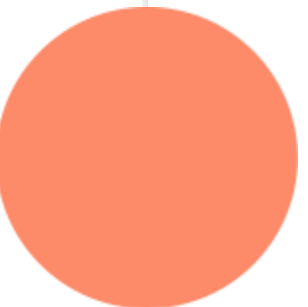
# 노트북 하드웨어

평가활동

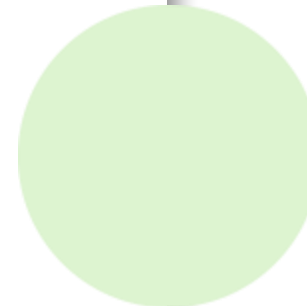
노트북의 구성



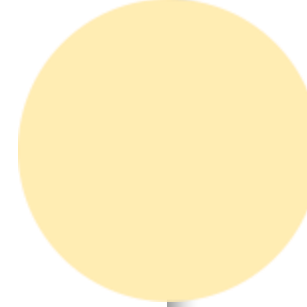
노트북의 전원  
켜기



노트북을 열고 닫기



노트북의 전원  
끄기



# 노트북 활용 관련 노트북 기초 PT

1차시 : 노트북 하드웨어 탐색

| 인천광역시교육청 디지털교육지원단

