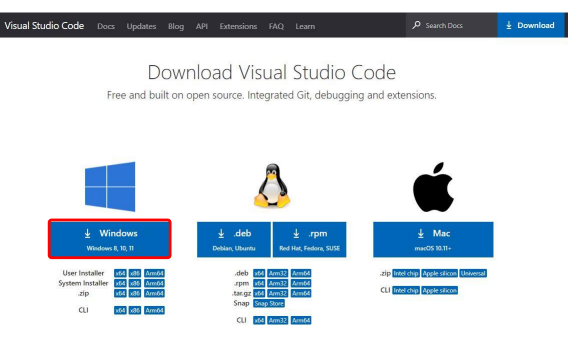
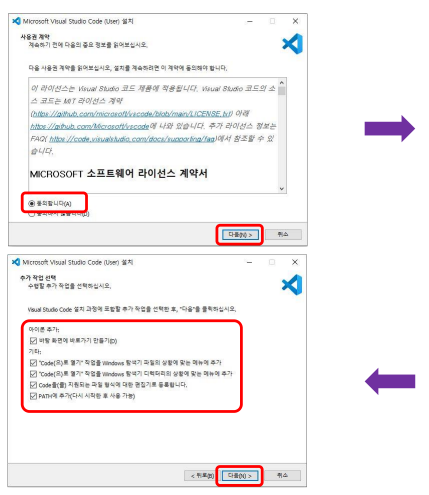
VS CODE 설치하기

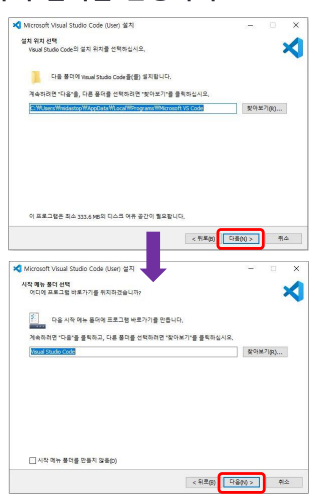
비주얼 스튜디오 코드(Visual Studio Code, VS Code)는 마이크로소프트에서 오픈 소스로 제공하는 소스 코드 편집기로 문법 강조, 버그 추적, 코드 자동 완성 등의 소스 코드 작성에 필요한 거의 대부분의 기능이 무료로 제공되기 때문에 요즘 많이 사용하는 코드 편집기 중에 하나이다.

https://code.visualstudio.com/Download 에 접속하여 아래 빨간색 사각형 부분을 클릭하면 Windows 버전을 다운로드 받을 수 있다.

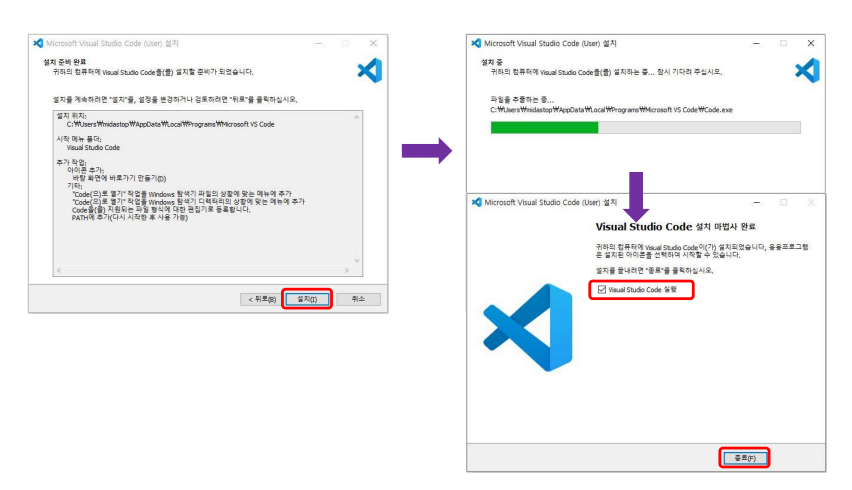


다운로드 받은 VSCodeUserSetup-x64-1.8x.x.exe 파일을 더블 클릭해 설치 프로그램을 실행하고 아래 그림의 순서를 따라서 설치를 진행하자.

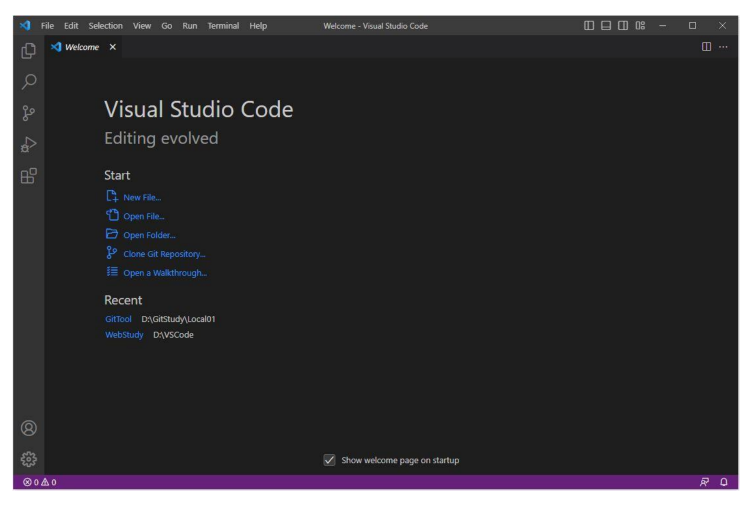




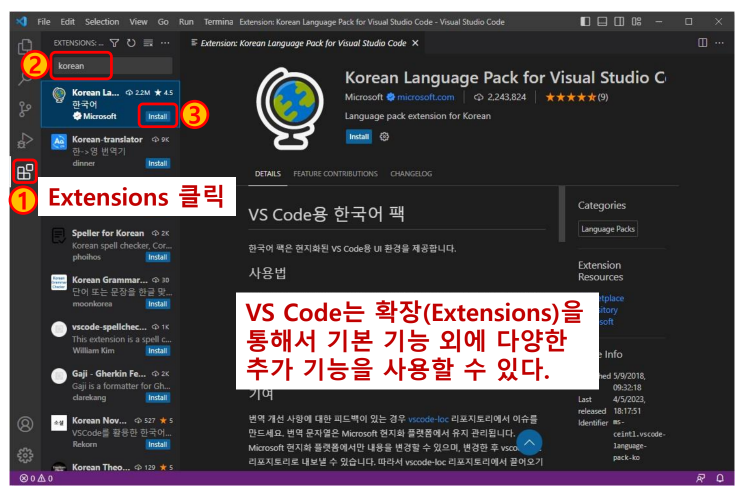
좌측 화면에서 기본 그대로 "설치" 버튼을 클릭해 설치를 진행하고 설치가 완료되면 우측 그림과 같이 "종료" 버튼을 클릭해 VS Code를 실행하자.



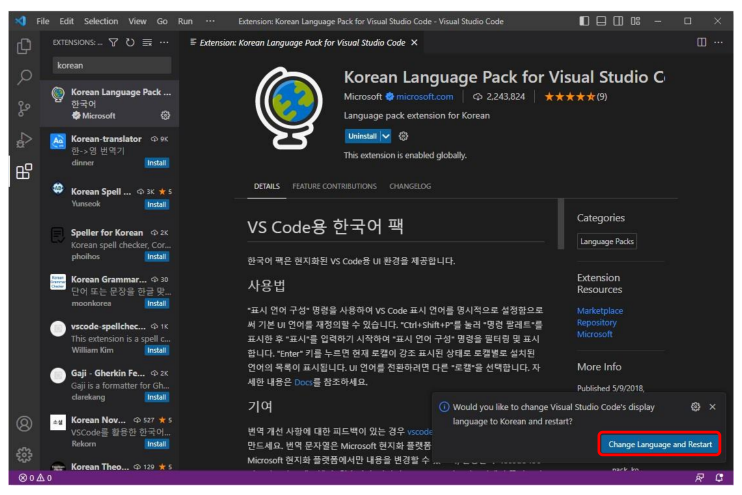
다음과 같은 화면이 나타나면 VS Code 설치가 제대로 완료 된 것이다.



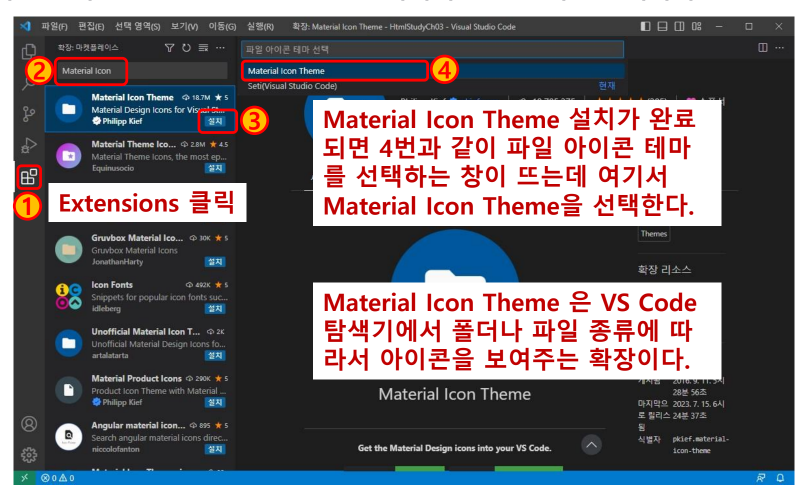
VS Code에서 한글을 사용하기 위해서 확장(Extensions)을 클릭하고 검색어 입력란에 korean을 입력해 검색하면 한국어 언어 팩을 설치할 수 있다.



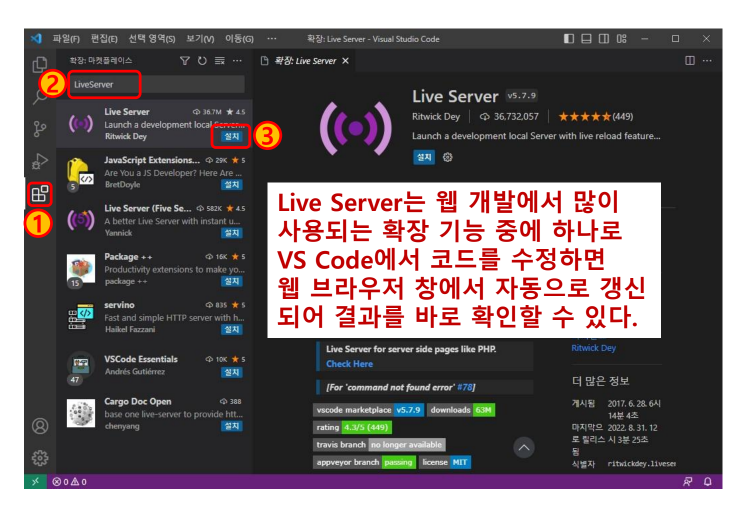
한국어 언어 팩 설치가 완료되면 우측 하단에 언어 설정 변경 안내 메시지가 나타나는데 "Change Language and Restart"를 클릭해 설정을 변경한다.



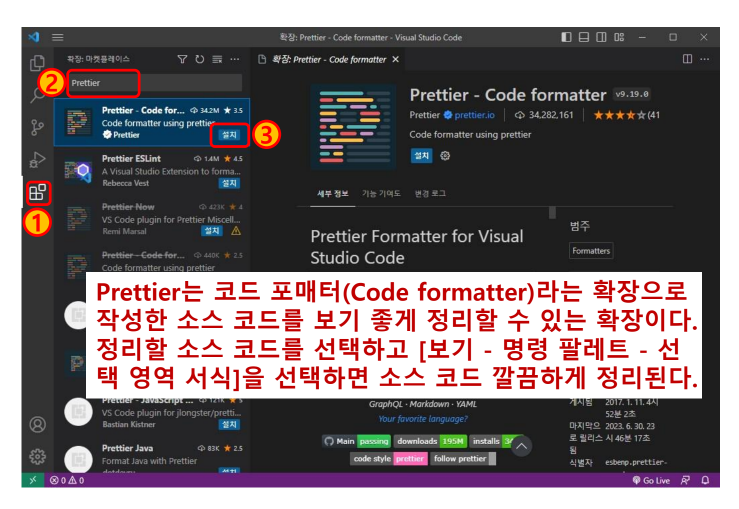
VS Code가 다시 실행되면 다시 확장(Extensions)을 클릭해 아래와 같이 검색어 입력란에 Material Icon으로 검색해서 아이콘 팩을 설치하자.



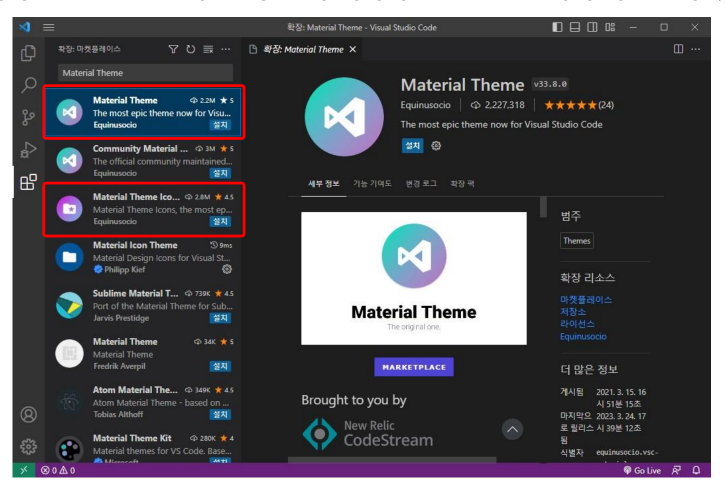
계속해서 아래와 같이 Live Server로 검색해 확장(Extensions)을 설치하자.



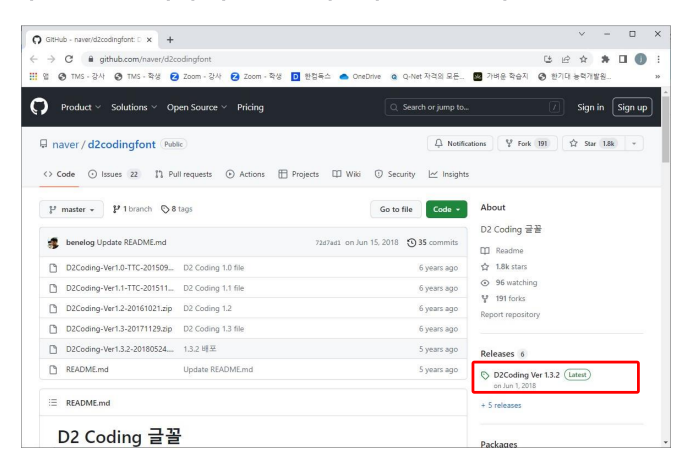
다시 아래와 같이 Prettier로 검색해 확장(Extensions)을 설치하자.



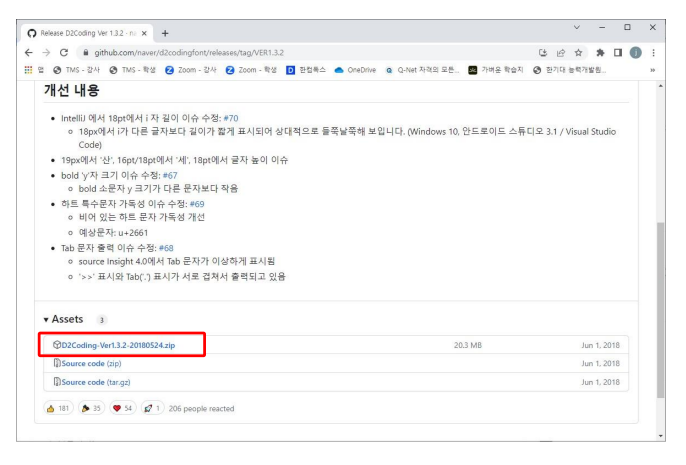
이 외에도 아래와 같은 Material Theme이나 Material Theme Icon을 추가로 설치하면 VS Code에서 더 많은 색 테마와 아이콘을 선택해 사용할 수 있다.



이번에는 코딩을 할 때 필요한 코딩용 글꼴을 설치해 보자. https://github.com/naver/d2codingfont 사이트에 접속하여 아래 빨간색 사각형의 링크를 클릭해 다운로드 페이지로 이동한다.

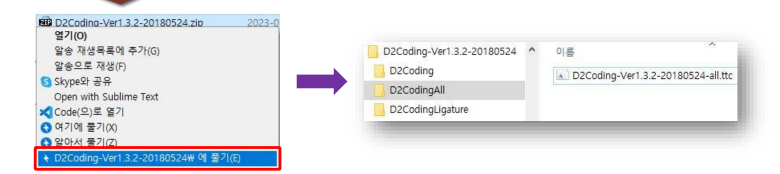


이동한 페이지에서 아래로 스크롤 하면 아래와 같이 압축한 글꼴 파일을 다운로드 받을 수 있는 링크를 만날 수 있는데 이 파일을 다운로드 받으면 된다.

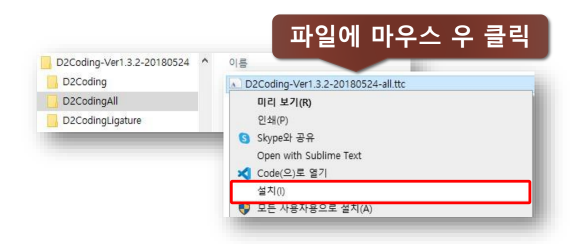


다운로드 받은 파일에 마우스 우 클릭을 하면 아래 좌측 그림과 같은 Context Menu가 나타난다. 이 메뉴에서 "D2Coding-Ver1.3.2-20180524₩ 에 풀기(E)" 메뉴를 선택하여 압축을 풀면 아래 우측 그림과 같이 압축이 풀린다.

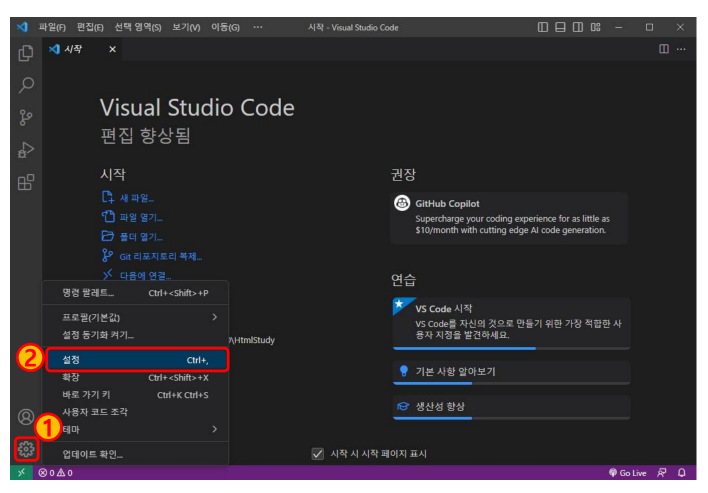
파일에 마우스 우 클릭



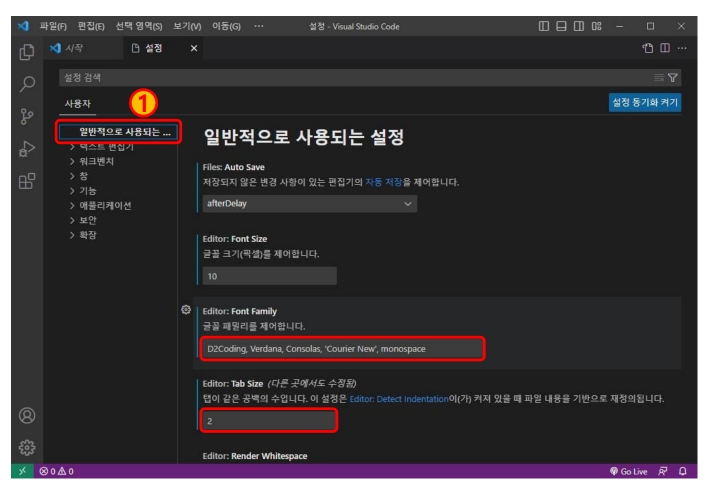
압축이 풀린 상태에서 아래 그림과 같이 "D2CodingAll" 폴더를 선택하고 그 안에 있는 "D2Coding-Ver1.3.2-20180524-all.ttc" 파일에 마우스 우 클릭을 하여 나타나는 Context Menu에서 "설치" 를 선택해 글꼴을 설치하면 된다. 참고로 아래의 글꼴 파일을 더블 클릭해도 설치 화면이 나타난다.



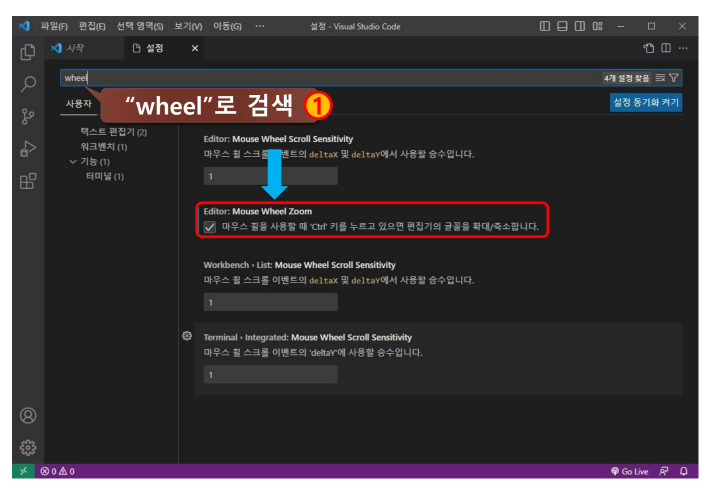
이번에는 앞에서 설치한 글꼴과 VS Code에서 필요한 몇 가지 설정을 해 보자. 먼저 아래 그림을 따라서 설정 메뉴를 실행하자.



설정 창이 나타나면 아래 그림과 같이 "일반적으로 사용되는 ..." 메뉴를 선택하고 Font Family, Tab Size 부분을 그림을 참고해 수정하자.



그리고 아래 그림을 참고해 마우스 휠을 사용해 글꼴의 크기를 변경할 수 있도록 "Mouse Wheel Zoom" 메뉴의 체크 박스를 체크하자.



Memo

.