1. Vue.js가 웹 프로젝트 개발 시 사용되는 부분은 어디인지 서술하세요.
   1. 프론트-엔드에서 사용되며, 사용자 인터페이스 빌드를 위한 오픈 소스 프로그레시브 자바 스크립트 프레임워크입니다.
2. MVVM 모델이 무엇인지 서술하세요.
   1. Model+View+View Model를 합친 용어로, 소프트웨어 아키텍처 패턴의 하나입니다.
   2. 마크업 언어나 GUI 코드를 통해 그래픽 사용자 인터페이스의 개발을 비즈니스 로직이나 프론트 엔드 로직과 분리를 용이케 한다.
3. Vue.js를 사용했을 때의 장점을 서술하세요.
   1. 학습 곡선이 낮다.
      1. Angular > React > Vue 순이 된다.
   2. 컴포넌트
      1. 대규모 프로젝트에 있어, 유지보수와 재사용성을 높이기 위해, 작은 단위로 쪼개서 관리를 하는데, Vue가 가장 극찬받는 부분은 단일 파일 컴포넌트 부분이다. 결과적으로 단일 파일 컴포넌트는 캡슐화를 제공하게 된다. = Shadow DOM 같은 느낌이 든다.
   3. 성능
      1. 가볍고 빠르다. 적은 오버헤드와 빠른 성능을 낼 수 있다.