객체지향프로그래밍 2 실습 과제 3A 2024년 3월 20일

다음 문제를 해결하는 자바 프로그램을 작성하기 위한 설계를 하고 구현하라. **알고리즘은 반드시 순서도를 사용하여 작성해야 한다**. 프로그램의 출력 결과는 모범 출력과 똑 같아야 한다.

회사의 입사 지원 대상자 여부를 지원자의 평점과 TOEIC 점수에 따라 다음과 같이 출력하는 프로그램을 설계한 후 작성하라:

* 평점이 4.0 이상이고 TOEIC 점수가 700점 이상이면 ‘면접 대상자입니다’를 출력한다.
* 평점이 3.5 이상이고 4.0 미만이면서 TOEIC 점수가 700점 이상이면 ‘서류 전형 대상자입니다’를 출력한다.
* 평점이 3.0 이상이고 3.5 미만이면서 TOEIC 점수가 700점 이상이면 ‘필기 시험 대상자입니다’를 출력한다.
* 평점이 3.0 미만이거나 TOEIC 점수가 700점 미만이면 ‘지원할 수 없습니다’를 출력한다.

입사 지원 대상자의 평점과 TOEIC 점수는 키보드로부터 입력 받아야 한다. 다음은 입사 지원 대상자의 평점이 3.8이고 TOEIC 점수가 780점인 경우의 모범 출력이다:

