

자가진단 체크리스트(사전)

(사전) 학습자 자가 진단 체크리스트						
교육기관	(주)휴먼교육센터	교육기간	2022년 07월 11일 ~ 2022년 07월 15일			
평가일시	2022-07-11 월요일	과정명	자바(JAVA), 스프링(Spring)기반 스마트웹&콘텐츠 개발자 양성과정	학생명	지성진 <i>지</i>	
교과목	애플리케이션 테스트 수행			평가자	김준석 <i>김</i>	
능력단위명	애플리케이션 테스트 수행(2001020227_19v5)					
능력단위요소	애플리케이션 테스트 수행하기, 애플리케이션 결함 조치하기					
진단영역	진단문항	매우 미흡	미흡	보통	우수	매우 우수
애플리케이션 테스트 수행하기	1.1 애플리케이션 테스트 계획에 따라 서버모듈, 화면모듈, 데이터입출력, 인터페이스 등 기능단위가 요구사항을 충족하는지에 대한 테스트를 수행할 수 있다.	①	②	③ ✓	④	⑤
	1.2 애플리케이션 테스트 수행으로 발견된 결함을 유형별로 기록할 수 있다.	①	②	③ ✓	④	⑤
	1.3 애플리케이션 테스트 수행 결과 발견된 결함에 대해서 원인을 분석하고 개선 방안을 도출할 수 있다.	①	②	③ ✓	④	⑤
애플리케이션 결함 조치하기	2.1 애플리케이션 테스트 수행 결과에서 발견된 결함을 식별하고 조치에 대한 우선순위를 결정하고 적용할 수 있다.	①	②	③ ✓	④	⑤
	2.2 결함이 발생한 소스를 분석하고 기존에 구현된 로직과의 연관성을 고려하여 부작용이 최소화되도록 결함을 제거할 수 있다.	①	②	③ ✓	④	⑤
	2.3 애플리케이션 테스트 결과 결함 조치로 변경되는 소스의 버전을 관리하고 결함 조치 결과에 대한 이력을 관리할 수 있다.	①	②	③ ✓	④	⑤

[진단결과]

진단영역	문항 수	점수	점수÷문항 수
애플리케이션 테스트 수행하기	3	9	3
애플리케이션 결함 조치하기	3	9	3
합계	6	18	3

☞ 자신의 점수를 문항 수로 나눈 값이 '3점' 이하에 해당하는 영역은 업무를 성공적으로 수행하는데 요구하는 능력이 부족한 것으로 교육훈련 이나 개인학습을 통한 개발이 필요함

☞ 평가항목(수행준거) 앞에 "나는 ~~ 할 수 있다" 만 붙여서 학습자 스스로 자가 진단 평가서로 활용함