

## 직무 기술서

채용분야	교재개발(과학)	분류 체계	대분류	교육·자연·사회과학			
			중분류	학교교육			
			소분류	학교교육			
			세분류	중등교육	과학교육	-	
직무개요	초·중·고 과학 교재 기획 및 개발						
세부직무	교재 개발: 초·중·고 과학 교재 개발 교재 기획: 교재 컨셉에 따른 체제 기획 및 학습자 요구에 맞는 교재 기획						
직무내용							
우선순위	업무명	주요활동			발생주기	업무 비중	
1	교재 개발	1	초·중·고 교재 개발			수시	70
		2	교재 발간 후 후속 관리			수시	
2	교재 기획	1	출판 시장 동향 분석 및 학습자 니즈 분석			수시	30
		2	교재 컨셉에 따른 체제 및 내용 기획			수시	
		3	기타 교재 관련 민원 처리			수시	

직무요건	
연령	성별
공고문 참조	무관
필요 지식	
○ (교재 개발) 초·중·고 과학 교육과정, 과학 지식 및 소양, 교재 개발 방법, 문항 개발 및 관리 ○ (교재 기획) 교재 기획 및 개발 관련 지식, 출판 시장 이해	
필요 기술	

<input type="checkbox"/> (교재 개발) 과학 교과 전문성 <input type="checkbox"/> (교재 기획) 의사소통능력, 문제해결능력, 판단력				
필요 역량				
1순위	2순위	3순위	4순위	5순위
전문성	책임감	문제해결력	정확성	기획력
직무 관련 경력(경험)				
<input type="checkbox"/> 초·중·고 과학 교재 출판 및 기획 경력 <input type="checkbox"/> 초·중·고 과학 교사 경력 <input type="checkbox"/> 초·중·고 과학 전공 관련 연구 경력				
필요 자격증		우대 자격증		
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> 교원자격증(과학 전공) <input type="checkbox"/> 과학 전공 석사 학위		
교육/학습				
교육 분야	교육명	교육기관		
-	-	-		
-	-	-		
-	-	-		
-	-	-		
-	-	-		