

---

## 2020학년도 수시 혜화인재전형 한의예과(인문/오전반) 면접문항(수험생용)

---

□ 통합적 사고력 문항

문항	죽음의 의미를 제시하고, 자살, 안락사, 뇌사 각각의 핵심 쟁점에 대해 설명하세요.
----	------------------------------------------------

□ 전공 문항

문항	생명 현상에 관여하는 고분자 화합물의 종류와 기능에 대하여 설명하세요.
----	-----------------------------------------

---

## 2020학년도 수시 혜화인재전형 한의예과(자연/오전반) 면접문항(수험생용)

---

□ 통합적 사고력 문항

문항	아래 상황을 읽고 답하세요.
	<table border="1"><tr><td>대전대학교 한의예과 1학년에 재학 중인 건강한 철수가 산책삼아 계룡산을 가기로 계획하였다. 그 말을 들은 어머니가 든든히 먹고 가라면서 밥을 많이 퍼 주었다. 밥을 많이 먹은 철수는 3-4시간이면 다녀올 것이라고 생각하여 물만 챙겨 아침 일찍 산을 올랐으나 길을 잃고 말았다. 15시간을 산에서 헤맨 철수는 다행히 길을 찾아 집으로 돌아올 수 있었다.</td></tr></table> <p>위 상황에서 아침식사 후부터 집으로 돌아올 때까지 철수의 혈당량이 어떻게 변화하였는지 설명하고, 그 이유를 제시하시오.</p>
대전대학교 한의예과 1학년에 재학 중인 건강한 철수가 산책삼아 계룡산을 가기로 계획하였다. 그 말을 들은 어머니가 든든히 먹고 가라면서 밥을 많이 퍼 주었다. 밥을 많이 먹은 철수는 3-4시간이면 다녀올 것이라고 생각하여 물만 챙겨 아침 일찍 산을 올랐으나 길을 잃고 말았다. 15시간을 산에서 헤맨 철수는 다행히 길을 찾아 집으로 돌아올 수 있었다.	

□ 전공 문항

문항	생명 현상에 관여하는 고분자 화합물의 종류와 기능에 대하여 설명하세요.
----	-----------------------------------------

## 2020학년도 수시 혜화인재전형 한의예과(자연/오후반) 면접문항(평가위원용)

### □ 통합적 사고력 문항

문항	섭취한 음식물이 소변으로 배설되기까지의 과정을 소화계, 순환계, 배설계의 순서로 설명하세요.
----	-----------------------------------------------------

### □ 전공 문항

문항	혈액 검사 및 소변 검사를 통해 알 수 있는 것을 설명하세요.
----	------------------------------------

※ 필요에 따라 문항에 대한 추가질문이 있을 수 있습니다.