

비평적 사고 능력의 평가

교실을 순회하거나 그룹 토론을 관찰하면서, 다음과 같은 질문을 제시하고 학생들의 비평적 사고 능력을 평가합니다. 각 학생들에 대해 관찰한 결과를 기록하고, 컨퍼런스 과정에서 이 기록을 활용하여 피드백을 전달하고, 프로젝트가 완료된 이후 평가를 수행합니다.

질문 예제	비고
<p>명확화를 위한 질문:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 예를 들어 설명할 수 있는가? • 가장 중요한 요점은 ___인가, 아니면 ___인가? • ___와 ___는 어떤 연관성이 있는가? • 좀 더 자세히 설명할 수 있는가? • 그렇게 말하는 이유는 무엇인가? 	
<p>가정에 대한 탐색 질문:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 가정은 무엇인가? • 왜 그렇게 생각하는가? • 이 관점을 어떻게 정당화할 수 있는가? • 항상 그렇다고 생각하는가? 	
<p>이유와 증거에 대한 탐색 질문:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 그것이 사실인지 어떻게 확인할 수 있는가? • 증거를 의심할만한 이유가 있는가? • 예로 어떤 것이 있는가? • 무슨 근거에서 그렇게 믿고 있는가? • 그러한 주장의 근거가 되는 기준은 무엇인가? • 왜 그 생각이 옳다고 보는가? • 이 경우에는 어떻게 적용되는가? • 어떤 이유로 그런 결론에 도달했는가? • 그 사실을 확인해 줄 사람이 누가 있는가? 	
<p>관점에 대한 탐색 질문:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 다른 부류의 사람들은 어떻게 반응할 것으로 보는가? 그 이유는 무엇인가? 그들을 설득하려면 어떻게 해야 하는가? • 이 관점에 대해 동의하지 못하는 사람들은 어떤 주장을 펼 것인가? • 다른 관점에서 바라 보는 사람들이 있는가? • 대안은 무엇인가? • 다른 방법으로 돌려 말하면 뭐라고 설명할 수 있는가? 	

함의와 귀결에 대한 탐색 질문:

- 어떤 효과가 있을 것인가?
- 이 두 가지가 사실이라면, 여기서 또 다른 결론을 얻어낼 수 있는가?
- 그 주장이 함축하는 의미는 무엇인가?
- 자신의 아이디어가 초래할 수 있는 결과에 대해 고려하였음을 어떻게 알 수 있는가?

질문에 대한 탐색 질문:

- 질문에 답변하기 위해, 먼저 답변해야 하는 질문이 있는가?
- 두 가지는 동일한 문제로 볼 수 있는가?
- 이 질문이 어떤 면에서 도움이 될 것인가? 그 밖에 유용할 만한 다른 질문이 있는가?
- 이 질문은 대답하기 쉬운가, 어려운가? 그 이유는 무엇인가?