

최종결과



4가지 소검사를 종합한 결과 김예은 학생은 예체능계열학과, 주거환경학과, 의류학과에 가장 적합한 것으로 나타났습니다. 전체순위는 4가지 소검사 수치를 종합하여 도출되므로, 각 소검사 순위의 학과는 다를 수 있습니다. 4가지 소검사의 측정영역 중에서 학생에게 더 적합한 영역이 무엇이고, 그렇지 않은 영역이 무엇인지를 각 소검사 순위 결과를 통해 확인할 수 있습니다.

전체 순위	학과	계열	소검사순위			
			교과-전공 적합도	학습환경 선호도	계열 선호도	직업환경 선호도
1	예체능계열학과	예체능	2위	1위	1위	5위
2	주거환경학과	생활과학	3위	2위	11위	7위
3	의류학과	생활과학	4위	5위	11위	11위
4	건축(공)학과	공과	5위	3위	32위	10위
5	제2외국어학과	인문	7위	6위	14위	16위

학과별 중점 학습과목

학과	고등학생	
	일반선택	진로선택
예체능계열학과	[공통] 영어: 영어 회화, 영어 I [미술] 사회: 사회문화, 세계사 / 기타: 미술 [음악] 사회: 사회문화, 세계사 / 기타: 음악 [체육] 과학: 생명과학 I, 물리학 I / 기타: 체육, 운동과 건강	[공통] 영어: 실용 영어 [미술] 과학: 생활과 과학 / 기타: 미술 창작, 미술 감상과 비평 [음악] 기타: 음악 연주, 음악 감상과 비평 [체육] 과학: 생활과 과학 / 기타: 스포츠 생활, 체육 탐구
주거환경학과	수학: 수학 I, 수학 II, 미적분, 확률과 통계 기타: 기술·가정, 미술	수학: 실용 수학, 경제수학 기타: 가정과학, 미술 창작
의류학과	영어: 영어 회화, 영어 I 수학: 수학 I, 확률과 통계 사회: 사회문화 과학: 화학 I 기타: 기술·가정, 미술	수학: 실용 수학, 경제수학 과학: 화학 II, 생활과 과학, 융합과학 기타: 미술 창작
건축(공)학과	수학: 수학 I, 수학 II, 미적분 과학: 물리학 I 기타: 기술·가정, 미술	수학: 기하, 수학과제 탐구 과학: 물리학 II, 생활과 과학, 융합과학 기타: 공학 일반, 지식 재산 일반, 미술창작
제2외국어학과	국어: 회화법과 작문, 독서, 언어와 매체, 문학 영어: 영어 회화, 영어 I, 영어 II, 영어 독해와 작문 사회: 세계사, 세계지리 기타: 해당 제2외국어 I, 논술	국어: 심화국어, 고전 읽기 영어: 실용 영어, 영어권 문화, 진로 영어 사회: 여행지리 기타: 해당 제2외국어 II

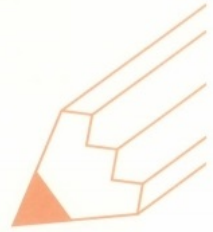
Wise Mentor

와이즈멘토

www.wisementor.net

WM-1

Wisementor Major & Department Preference Inventory



학과계열 선정검사 결과

검사번호	실시일	학교명	학년	반	번호	성별	성명

학과계열 선정검사란 ...

현재의 교육제도에서는 대학 진학 시 전공학과 선택이 강조되고 있습니다. 하지만 학생들은 아직 대학과 사회에서의 경험이 없기 때문에 본인의 진로선택에 맞는지 확신을 갖기 어렵습니다. 와이즈멘토는 다년간의 수많은 사례를 통한 진로컨설팅 노하우와 전공학과 리서치를 기반으로, 학생들에게 가장 적합한 대학교 전공학과를 진단해 줄 수 있는 검사를 개발하였습니다. 검사 데이터는 QFD(Quality Function Development), AHP(Analytic Hierarchy Process) 등 철단 인간공학 수리기법을 통하여 분석되며, 심리/교육/진로 전문가들의 가중치 평정을 통해 종합된 결과를 제시합니다. 와이즈멘토 학과계열선정검사는 현재 특히 제 10-0597465호로 등록되어 있어서 그 객관성이 과학적으로 입증된 바 있으며, 미래의 진로를 선택하기 위한 좋은 자료로 활용될 수 있을 것입니다.

하위 검사 소개

01 교과-전공 적합도 검사

교과-전공 적합도 검사는 현재 학생이 좋아하고 잘하는 교과가 대학교의 어떤 전공학과 및 계열과 가장 관련이 높은지를 제시해주는 검사입니다. 즉, 교과활동의 전공적합성을 파악할 수 있는 검사입니다.

02 학습환경 선호도 검사

학습환경 선호도 검사는 학생이 선호하는 학습방식이나 학문의 특성 등과 같은 학습환경을 고려할 때 학생에게 적합한 대학교의 전공 계열이 무엇인지 알아보기 위한 검사입니다.

03 계열 선호도

계열 선호도 검사는 학생이 대학을 진학하여 공부하고 싶은 학업선후를 고려할 때 학생에게 적합한 계열이 무엇인지 알아보기 위한 검사입니다.

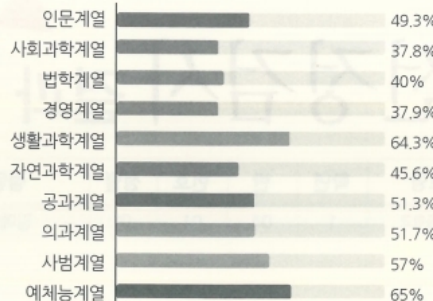
04 직업환경 선호도

직업환경 선호도 검사는 대학 졸업 이후의 직업활동을 준비하는 관점에서, 다양한 직업환경 중 학생이 선호하는 환경을 종합하여 학생에게 적합한 직업환경 유형을 알아보기 위한 검사입니다. 학생이 선호하는 직업환경 유형과 특징을 제시합니다.

01 교과-전공 적합도 검사

교과-전공 적합도 검사는 현재 학생이 좋아하고 잘하는 교과목들이 대학교에서 어떤 전공학과 및 계열과 관련이 높은지를 제시해주는 검사입니다.

검사결과 현재 김예온 학생이 좋아하고 잘하는 교과목들이 가장 도움이 되는 계열은 **예체능, 생활과학, 사범 계열**입니다.



<1> 대학교 계열별 교과-전공 적합도

02 학습환경선호도 검사 결과

학습환경선호도 검사는 학생이 어떤 학습환경을 선호하는지를 알아보고, 선호하는 학습환경에 적합한 대학교 계열을 제시합니다.

검사결과 현재 김예온 학생이 선호하는 학습환경과 가장 부합하는 계열은 **예체능, 법학, 생활과학 계열**입니다.

그래프에 제시된 값은 50을 평균으로 나타낸 T점수이며, 60 이상의 값을 나타내는 영역의 경우 해당 영역의 학습환경에 대한 선호도가 상당히 높다는 것을 의미합니다.



<2> 학습환경선호도

03 계열선호도 검사 결과

계열선호도 검사는 학생이 대학에 진학하여 공부하고 싶은 학업선후를 고려할 때 어떤 계열이 적합한지를 보여주는 검사입니다.

검사결과 현재 김예온 학생이 앞으로 공부하고자 하는 학문의 내용과 가장 부합하는 계열은 **예체능, 사회과, 생활과학 계열**입니다.

그래프에 대한 설명



계열선호도는 각 계열의 공부 내용에 대한 상대적인 선호도를 나타냅니다.

0.1을 기준으로 낮은 수치를 나타내는 계열은 상대적으로 선호가 낮다는 것을, 높은 수치를 나타내는 계열은 상대적으로 선호가 높다는 것을 의미합니다.

단, 0.2보다 높은 값은 상대적인 선호가 매우 높은 것으로, 아직 충분한 전공학과 탐색을 하지 못한 상태라면 다소 편향된 학업선후를 가질 수 있으므로 다양한 학과탐색이 필요합니다.

<3> 계열 선호도

검사답변의 일관성을 체크하는 일관성 등급은 'A'로 나타났습니다.

일관성 지수에 대한 설명

- A: 선호체계가 매우 확실하여 좋고 싫음의 정도가 분명함
- B: 선호체계가 비교적 활발하지만 좋고 싫음에 대한 일관성이 높지는 않음.
- C: 간혹 일관성 없는 대답이 보임. 선호체계가 아직은 확실하지 않음.
- D: 답변의 일관성이 떨어지고 좋아하는 부분 만을 과장하여 표시했을 가능성이 있음.
- E: 답변의 일관성이 없음. 좋고 싫음에 대한 생각을 정리하지 못하거나 검사를 성실히 수행하지 않았을 가능성이 있음.

* 일관성 지수란? 피검사자의 능력과 상관없이 계열선호도 검사에서 얼마나 일관되게 응답했는지, 즉, 학문 분야에 대한 선호가 얼마나 명확한지를 나타냅니다.

04 직업환경선호도 검사 결과

직업환경선호도 검사는 다양한 직업환경 중에서 학생이 선호하는 환경에 가장 부합하는 직업환경 유형이 무엇인지 알아보는 검사입니다.



<4> 6가지 직업유형에 따른 선호도

검사결과 가장 적합한 직업환경 유형은 1위 학자형 (Scholar Type), 2위: 기업형 (Enterprise Type)입니다.

* 학자형 (Scholar Type)
직업 선택에 있어서 안정성과 내적 발전을 중시하는 타입. 꾸준하고 일관적인 업무를 선호한다.
예) 교수, 연구원

* 기업형 (Enterprise Type)
경쟁적인 마인드의 소유자로 활동적인 직업환경과 개인적 성취를 중시하는 타입.
예) 마케팅 담당자, 인사 / 재무 담당자