

‘일정과정 이수 목적’ ‘자발적 참여 활동’ 차이점

■ 여름방학 자원봉사와 인턴십

여름방학이 다가오면서 아직 적당한 인턴십이나 자원봉사할 곳을 찾지 못한 학부모님들의 문의가 쇄도한다. 꼭 인턴십을 해야 하는지 자원봉사 와는 무엇이 다른지 그 차이점에 대해서도 궁금해 하신다. 비싼 돈을 지불하고 참가하라는 인턴십 광고에 과연 대입에서 좋은 평가를 받을 수 있는지에 대한 문의도 있다. 또한 이를 있는 자원봉사를 소개한다며 현혹시키는 광고에 꼭 자원봉사를 해야 하는 건가요? 제가 지금 하고 있는 자원봉사는 정말 대학 들어갈 때 중요한 역할을 하나요? 도움이 된다면 솔직히 어떤 것들이 좋은가요? 하며 좀 더 상세하게 설명해 줄 것을 묻는 학부모가 많은 수를 차지한다.



대답은 천차만별이다. 자녀들이 처한 상황과, 재능 그리고 전공에 따라 어떤 것들을 어떻게 하느냐에 의해서 대입에 큰 영향을 줄 수도 있고, 의미 없이 시간만 버릴 수 있어 그다지 크게 영향을 미치지 않을 수도 있다.

인턴십과 자원봉사의 차이점은 사뭇 다르다. 인턴은 심사를 거쳐 합격된 자들이 일정과정을 이수하고 그 기관에서 정한 프로그램을 끝내고 수료증을 받는다. 하지만 자원봉사는 특별한 제한이 없으며 수료증을 받는 것이 아니고 자원봉사한 사실에 대한 확인만을 할 수 있다.

미국 사회는 자원봉사의 전국이다. 자선단체인 Independent Sector (<http://www.independentsector.org>)에 따르면 미국 가정의 89%가 각종 단체나 자원봉사 단체에 기부금을 내고 있으며 미 국민의 40% 이상이 1주일에 4시간 정도의 자원봉사를 하고 있다고 밝혔다. 일반 가정 수입의 3%가 넘는 돈을 기부하고 있는 기부금 문화가 일상 생활화가 되었음을 단적으로 보여주는 예이다.

자원봉사할 곳을 찾아주는 www.volunteermatch.org에 방문하면 원하는 지역의 우편번호만 넣어도 자원봉사를 필요로 하고 있는 단체나 기관을 쉽게 찾을 수 있다. 매년 수십만명이 이 사이트를 통해 자원봉사할 곳을 찾고 있다.

이렇듯 미국사회는 원하기만 한다면 언제 어디서나 자원봉사할 곳을 쉽게 찾을 수 있다. 미국의 큰 재앙이었던 9.11 테러 후 구조작업을 할 때도 너무나 많은 자원봉사자들 때문에 오히려 구조작업에 방해가 된다며 뉴욕 시장은 방송에서 자제를 선언했던 것을 기억할 것이다. 또한 한국의 세월호 참사에도 많은 자원봉사자들이 몰리는 것을 본다.

인턴과 자원봉사는 서로 다르다. 또한 인턴은 정식 직원을 보조하는 역할이라서 그에 준하는 보수를 받을 수도 있고 무보수로 일을 하거나 약간의 임금을 수당형식으로 지

급 받을 수도 있다. 메디칼 분야나 과학, 엔지니어링, 컴퓨터 관련분야, 비즈니스 분야 및 광고 분야에서는 오히려 일반적으로 임금을 지급해 주고 있다.

자원봉사는 봉사가 목적이므로 인턴과는 지위에 있어 차이가 있다. 인턴은 일하고자 하는 분야의 지식은 물론 테크닉을 가진 학생들이 주로 지원해서 선발된다. 대학 입학사정관의 입장에서 보면 자원봉사나

여름방학 자원봉사와 인턴십 프로그램은 본인의 협력과 능력에 맞게 적절하게 취사선택해 본인의 대학 진학은 물론 커리어 설정에도 도움이 될 수 있도록 하는 지혜가 필요하다.

관련분야 사이트 서치 지원서 작성을 담당자 찾아 이력서 보내고 개인적 연락 대입·전공선택 도움되는 분야 바람직

커뮤니티를 위한 어떤 것인든 실제로 현장에서 얻은 경험이 대학 입학에 영향을 준다고 말할 수 있다.

직업 현장에서 일을 한 경험 등도 대학 선택의 경쟁에서 분명히 유리한 기회를 잡을 수 있다. 인턴으로 일하기 위해서는 자신이 어떤 과목을 전공할 것인지, 대학 졸업 후 커리어를 어떤 분야에서 만들어 갈 것인지, 자신의 관심 분야를 찾아 그 방향을 정하여 그 종류의 기관이나 회사를 찾아야 한다.

자녀가 운이 좋다면 재학 중인 학교 카운슬러가 좋은 기관을 추천해 주기도 한다. 예를 들면 트로이 교외의 한 학생은 카운슬러의 추천으로 학교에 오는 2명의 배당에서 연방 대법원에서 11학년 여름방학 동안 인턴으로 일을 하는 행운을 안았다. 이 학생은 지난해 많은 명문대학에서 러브콜이 왔고 프린斯顿 대학에 입학했다.

어디에서 어떤 인턴십을 하는 것인가에 대해서는 대입 지원에 도움이 될 것이며 어떤 기관들이 인턴십을 제공하는지도 살펴보도록 하자. 전문 단체들의 웹사이트를 보면 인턴십 프로그

램 리스트를 찾을 수 있다. 고등학생들을 위한 인턴십 프로그램을 보면

1. National Aeronautics and Space Administration, NASA(미 항공우주관리국)-www.nasajobs.nasa.gov
2. US Department of Energy(미 에너지부)-www.eren.doe.gov/bro/neen/resources/doe.html
3. Advertising/Public Relations(광고 및 언론관계)-Ackerman McQueen: www.am.com

4. Bioscience High School Summer Research Program
• University of Utah(<http://www.biology.utah.edu/undergraduate/research/hspreg.php>)-11학년과 12학년을 위한 9주 프로그램

• BNL High School Research Program(<http://www.bnl.gov/education/students.asp>) Brookhaven National Laboratory-11학년과 12학년을 위한 5주간의 여름방학 리서치 프로그램

• CCIS: Center for Clinical Immunology at Stanford Summer Internship(<http://ccis.stanford.edu/>) Stanford School of Medicine-11학년

과 12학년을 위한 9주 프로그램

- Cooper Union Research Internship Program (<http://cooper.edu/academics/outreach-and-pre-college/summer-research-internship>) Cooper Union University-10학년부터 참가할 수 있으며 6주간 리서치 프로그램
 - High School Honors Science/Mathematics/Engineering Program (<http://education.msu.edu/hshsp/>) Michigan State University-10학년부터 11학년 학생들을 위한 7주 인턴십 과정
- 5. United States Department of Commerce(연방 상무부) (www.commerce.gov)-워싱턴 DC에 위치한 연방 상무부에는 인턴을 고용하는 17개의 다른 정부기관이 있다.
- 6. Craig Venter Institute Summer Fellowship Program(<http://www.jcvi.org/cms/education/internship-program/important-dates>) J. Craig Venter Institute-11학년 이상 대학생들을 위한 과학에 흥미 있는 학생을 위한 프로그램
- 7. Legacy Heritage Intern-

ship for Young Scientists (LHIYS) (<http://www.legacyheritage.org/>) Hebrew University-11학년 학생들을 위한 6주 인턴십 프로그램

자녀의 관심분야가 접하고 위와 같은 프로그램에 지원하기 위해서는 각 사이트에 들어가 지원서를 작성하여야 할 것이다. 만약 일반회사나 단체에서 인턴십을 하기를 원한다면 그 담당자가 누구인지를 알아내어 자신의 이력서와 함께 커버레터를 보내라. 일부 회사들은 인턴을 찾기 위해 개인적으로 연락을 시도하기도 한다.

만약 공식적인 공고가 없을지라도 지원자가 절실히 싶은 영역이라면 그 파트의 담당자에게 자신을 소개할 이력서를 보내야 할 것이다. 커버레터를 만들어 자신의 관심 분야와 현재 자신이 공부하고 있는 것과 대학에 가면 하고 싶은 공부 분야에 관한 것을 설명하고 지금 하고자 하는 인턴십이 지원자의 앞으로의 방향에 얼마나 큰 도움이 될 것인지에 대해 얘기하라. 그리고 그 분야에 왜 관심을 갖게 되었고, 자신이 얼마나 좋은 인턴이 될 수 있을 것인지를 밝혀라.



지나 김
시니어 디렉터
어드미션 매스터즈
855-466-2783
www.TheAdmissionMasters.com

수학전문·21년·수천명 가르친 경험으로

수많은 성공사례

학생이 원하는 바로 그것을 즉시 (해결) 가르쳐 줍니다

Test 준비

Homework

모르는 부분만 정확히 즉시 해결

근본적으로 수학 잘하도록

특별한 상황에 있는 학생

특별한 목적, 목표를 가진 학생

■ 1:1 개인지도

■ 1:2 개인지도

■ 특별 Group 지도

모르는 것만 즉시 배워서 알고 싶을 때, 학생이 준비해 오면 어떤 문제라도 즉시 정확히 이해하기 쉽게 가르쳐 줍니다.

급한 경우, 필요한 경우 1번~3번만 개별적으로 배울 수 있습니다.

수학은 논리적이고 체계적인 사고방식을 배우는 학문입니다.

여름방학 특강

(1) 학교진도 공부 Class

6th~12th, preAlg, Alg1, Geom, Alg2, Trig, pre Cal, (AP) Cal.

(2) Test 준비 Class

6th~12th, preAlg, Alg1, Geom, Alg2, Trig, pre Cal, (AP) Cal.

(3) 예습, 복습 Class

6th~12th, preAlg, Alg1, Geom, Alg2, Trig, pre Cal, (AP) Cal.

(4) 특별한 목적, 목표를 가진 학생을 위한 Class

학생이 원하는 것을 이루도록

(5) 근본적으로 수학 잘하도록 하는 Class

논리적인 사고력, 응용력

(6) 중학교 총정리 Class

중학 3년 전과정 총정리 Course

(7) 고등학교 총정리 Class

고등 3년 전과정 총정리 Course

(8) SAT I, II 수학 Class

핵심, 요점정리, 꼭 알아야 할 공식과 개념 200개

확실한 효과

• 평범했던 학생이 수학경시대회 수상자로

• F, D, C였던 학생이 B, A로

• 평범했던 학생이 하버드, 스텐포드 합격자로

• 수학을 싫어했던 학생이 제일 좋아하는 과목으로

• 실수를 너무 자주하고 배운것을 잘 잊어버립니까?

• 공부습관이 나쁘거나 공부하는 방법을 모릅니까?

• 응용문제를 못하거나 논리적인 전개과정 능력이 없습니까?

TEACHING 법칙

• 자체 개발 교재 사용 또는 학교 교과서 사용

• 교과서 내용위주, 질판강의

• 선 응용 후 개념의 법칙, 3단계 System

• 1시간 30분씩 1주일에 2번 (또는 1번) 수업

■ LA, OC 뿐 아니라 CA 전지역 그리고 동부지역, 중부지역 등 타주에서도 많이 오십니다.

필그림수학 전문학원 Since 1994
LA / OC (213)384-2400

● LA : (213) 384-2400

● Fullerton : (714) 738-5571