

미래를  
준비하는  
자혜

# 진로 진학 지도

부모와  
함께하는



교육부



국가평생교육진흥원



세종특별자치시교육청

미래를  
준비하는  
지혜

## 부모와 함께하는 진로 진학 지도 코칭 가이드

발행일 | 2013년 8월 31일

인쇄일 | 2013년 8월 31일

발행인 | 최운실

발행처 | 국가평생교육진흥원

발간등록번호 | PM-2013-41

상담 및 문의 | 국가평생교육진흥원 전국학부모지원 센터 T. 02)3780-9938 / F. 02)3780-9939

기획 · 카피 · 디자인 | 레드인그린

원문 저자 | 이남렬

사전 승인 없이 내용의 인용, 발췌 및 무단 복제를 금합니다.(비매품)

# 진로 진학 지도

부모와  
함께하는

## Part 1 진로 진학 지도의 개념

- [1] 미래 사회의 전망
- [2] 자유 학기제와 진로 설계

## Part 2 진로 진학 지도의 적용과 실제

- [3] 진로 심리 검사 활용하기
- [4] 진로에 스토리를 심자

## Part 3 학년별 코칭 포인트

- [5] 초등학교 진로 진학 지도 ‘꿈 가꾸기’
- [6] 중학교 진로 진학 지도 ‘진로 탐색’
- [7] 고등학교 진로 진학 지도 ‘진로 설계’

# 진로 진학 지도란?

자녀가 스스로 적성을 알고 진로를 선택하도록 돕고, 장기적인 목표를 설정하여 목표를 이루기 위해 노력할 수 있는 힘을 길러 줍니다.



## 진로 진학 지도의 개념

Part 1

### [1] 미래사회의 전망

1. 글로벌 시대, 외국어 능력이 경쟁력!
2. 프로그래밍 능력, 디자인 능력, 스토리텔링 능력

### [2] 자유 학기제와 진로 설계

1. 자유 학기제의 개념과 시행 계획
2. 자유 학기제의 교육 과정

# [1] 미래사회의 전망

고등학생은 7~10년 뒤, 중학생은 10~15년 뒤, 초등학생은 15~20년 후면 사회에 나가게 됩니다. 진로 설계는 현재 유망한 직업보다는 이렇게 아이들이 사회에 나갈 시점에 맞춰서 해야 합니다.

## 1. 글로벌 시대, 외국어 능력이 경쟁력!

### ● 우리 아이가 살아갈 세상의 트렌드는?

21세기의 트렌드는 글로벌화! 당연히 외국어 능력은 더욱 중요해집니다. 따라서 영어뿐 아니라 아이가 관심이 있어 하는 문화권의 언어를 완벽하게 습득하는 게 좋습니다.



#### ◎ 외국어 능력이 인생을 바꾼다면?

만약 소말리아 어를 할 줄 아는 사람이 있었다면 '소말리아 해적 재판'에서 사회적인 스타가 되었을 수도 있지요. 베트남, 캄보디아 시장이 중요해진 포항제철에서 뽑은 최고의 신입 사원은 베트남 어과를 전공한 학생이었습니다. 또 우리나라 수출의 20% 정도는 아랍이므로 아랍 어를 잘하면 몸값이 얼마 어마합니다. 그럼 앞으로 10년 뒤면 아프리카의 작은 나라라도 활발한 교류를 하게 되지 않을까요?

### ● 공부를 못하는데 외국어를 잘 할 수 있을까?

외국어 능력은 무엇보다 사회성이 좋아야 합니다. 언어는 책상에서 배우는 것이 아니라 사람과 부딪히면서 배우는 것이기 때문이지요.

#### ◎ 학습 능력 vs. 외국어 능력

학습 능력이 좋다고 외국어를 잘하는 것은 아닙니다. 외국에서 박사학위를 받은 명문대 교수보다, 오히려 외국을 오가는 보따리 장사 할머니나 한국인 현지 가이드가 유창한 외국어 실력을 보여 주지요. 보통 사회성이 뛰어난 이들이 언어 습득 능력이 좋습니다.

#### ◎ 언어는 사회 소통 능력이다

공부 잘하는 아이들이 영어를 잘하는 것처럼 보이는 이유는 뭘까요? 문법, 읽기 등의 학습 능력으로 영어 능력을 판단하는 교육 시스템 때문이지요. 하지만 영어는 사회에서의 소통 능력이므로 사회성 좋은 아이들이 잘하게 마련입니다.

### ● 학과 선택의 기준을 다시 생각하자

학습 능력은 약간 떨어지지만 사회성이 좋은 아이들은 외국어 관련 학과를 선택하면 경쟁력을 가질 수 있습니다. 명문대로 갈수록 문학 분야, 비명문대일수록 실용분야로 초점이 맞춰져 있으니 성적이 낮아도 갈 수 있는 학과는 많지요.

#### ◎ 반드시 영어일 필요는 없다

중국어, 스페인어, 불어만을 고집할 이유는 없습니다. 요즘 대세가 중국이라도 그만큼 경쟁이 치열하다는 뜻입니다. 아이가 좋아하는 언어를 선택하게 하세요. 일본 만화, 일본어가 좋아서 일본어학과에 간 학생은 4년 뒤에는 완벽하게 일본어를 구사할 가능성이 더 크지요.

#### ◎ 꿈을 적극 지원해 주자

어릴 때부터 동물의 왕국을 열심히 보고 아프리카를 좋아한다면, 그곳에서 비전을 찾을 수 있습니다. 아프리카어를 전공한 후 남아프리카 공화국에서 공부를 마치고 직장을 잡아 근무한다면 그 쪽 분야의 전문가가 될 수 있겠지요.

## ● 제너럴리스트 vs. 스페셜리스트

공부는 못해도 사회성이 무척 좋아서 CEO가 되고 싶어 한다면 경영학과를 가야 할까요? 하지만 경영은 학문이 아니라 기술입니다. 하버드 대학교에는 경영학과가 없고 경영 대학원만 있는 이유가 그것이지요. 자신이 좋아하는 분야의 스페셜리스트가 되는 것이 훨씬 경쟁력이 있습니다.

### ◎ 경영학을 배우려면 다양한 전공을 선택!

만약 베트남에 관심이 있다면, 낮은 대학이더라도 베트남 어과에 가는 것이 좋습니다. 1, 2학년부턴 베트남의 자매 학교와 교류하면서 연수도 가면 베트남어에 능통하게 되지요. 학벌은 낮아도 베트남 어라는 무기가 있기 때문에 스페셜리스트가 될 수 있습니다.

### ◎ 누구를 채용할 것인가?

기업은 학벌이 높은 제너럴리스트와 학벌이 낮은 스페셜리스트 중에서 필요에 따라 선택할 수 있습니다. 하지만 레벨이 낮은 대학 경영학과 졸업생은 뭘 잘하는지 평가가 힘들어져서 그런 기회마저 놓치게 되지요.

## 2. 프로그래밍 능력, 디자인 능력, 스토리텔링 능력

## ● 세계적으로 성장하는 IT 산업

IT 산업은 우리나라의 핵심 산업이지만 늘 인력 부족으로 어려움을 겪고 있지요. 외환 위기를 계기로 '이공계는 취업이 어렵다'라는 인식으로 이공계 기피 현상이 있었기 때문입니다.

### ◎ IT 인재의 부족, 그것이 기회다

인력이 부족하니 당연히 급여가 높습니다. 특히 컴퓨터 프로그래밍을 하는 인재가 많이 부족하여 해외의 인재들을 영입하는 상황이지요. IT분야는 학력의 영향이 적은 대표적인 산업입니다.

### ◎ 게임에 빠진 자녀의 진로 지도

고등학생은 게임에서 빠져나오기가 어렵지요. 그럴 땐 차라리 컴퓨터 프로그래밍을 개발하는 학과로 진로를 정하는 것도 현실적입니다. 게임회사는 학벌을 따지지 않습니다. 프로그래밍 능력에 외국어 능력까지 갖춘다면 글로벌 경쟁력이 되겠지요.



## ● 감성 중시 경향! 디자인 능력이 필요하다

삶의 수준이 높아지면서 우리 사회는 멋과 감성을 중시하고 있습니다. 결국 디자인 능력이 있는 아이들이 실력을 발휘한다는 뜻입니다.

### ◎ 최근 미술 입시의 트렌드는?

과거의 평가 기준	최근의 평가 트렌드
<ul style="list-style-type: none"> <li>석고상 그리기 등 실기 시험 위주의 미대 입시</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>창의적 발상력 위주로 평가</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>직접 손으로 그리는 미술 능력</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>컴퓨터를 이용한 표현력, 창의력, 공간 창출 능력</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>감각 있는 아이는? 그림을 잘 그리는 아이</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>예쁜 소품으로 방 꾸미기, 책상 정리 잘하는 아이</li> <li>휴대폰 카메라로 촬영해도 구도가 좋은 아이</li> </ul>

## ● 콘텐츠 산업의 부흥! 스토리텔링 능력은 필수다

콘텐츠산업은 매력적인 이야기를 기반으로 영화, 게임, 음악을 만들어 냅니다. 결국 콘텐츠 산업을 이끌 인재는 논리력과 감성을 잘 버무려 표현하는 스토리텔링 능력을 갖추어야만 하겠지요.

### ◎ 전체적인 이야기를 만드는 능력

많은 외국 영화들이 우리나라에서 예고편을 만듭니다. 하지만 한 편의 온전한 영화로는 세계 시장에서 크게 활약하지 못합니다. 감성을 읽고 자극하는 능력은 뛰어나지만, 전 세계인이 좋아할 수 있도록 흥미진진하고 짜임새 있게 이야기를 만들어 나갈 수 있는 인재가 부족하다는 뜻이지요.

### ◎ 기능보다는 스토리를 중시하는 흐름

휴대폰 광고도 많이 달라졌지요? 화소나 CPU 속도가 강조되는 것이 아니라, 제품을 사서 느끼는 행복감에 초점을 맞추고 있습니다. 스토리를 만들 수 있는 능력을 가진 아이라면 미래의 진로는 무궁무진해진 셈이지요.

### ◎ 스토리텔링 능력을 키우려면?

스토리텔링 능력을 길러 내는 학과는 인문학 계열인 국문과, 철학과 등입니다. 하지만 4년 동안 제대로 공부했을 경우에 한하겠지요. 철학을 제대로 공부해서 인문학적 소양을 쌓고, 국문학을 제대로 공부해서 스토리텔링 능력을 제대로 쌓았다면 미래 사회가 요구하는 인재가 될 가능성이 큼니다.



## [2] 자유 학기제와 진로 설계

자유 학기제는 학생들이 시험 부담에서 벗어나서 행복한 학교생활을 할 수 있도록 도와줍니다. 스스로 꿈과 끼를 찾고 창의성, 인성, 자기 주도 학습 능력 등 미래사회가 요구하는 역량을 기르는 것을 목적으로 운영됩니다.

### 1. 자유 학기제의 개념과 시행 계획

#### ● 교육의 변화를 위한 다양한 노력

우리나라 학생들의 학습에 대한 흥미도와 행복 지수는 매우 낮습니다. 연세대 사회발전연구소가 2012년에 발표한 'OECD 청소년 행복 지수'에서 우리나라는 23개국 중 무려 23위라고 합니다.

#### ◎ 선진국들의 교육적 변화 추세

최근 선진국들은 청소년들이 적성과 소질에 맞는 진로를 탐색하고, 상황에 능동적으로 대처할 수 있는 교육을 운영하고 있습니다. 아일랜드 전환 학년제(Transition Year), 덴마크 애프터스쿨, 스웨덴 진로 체험 학습, IB의 CAS(Creativity, Action, Service) 등이 있습니다.

#### ◎ 우리나라 교육의 변화 노력

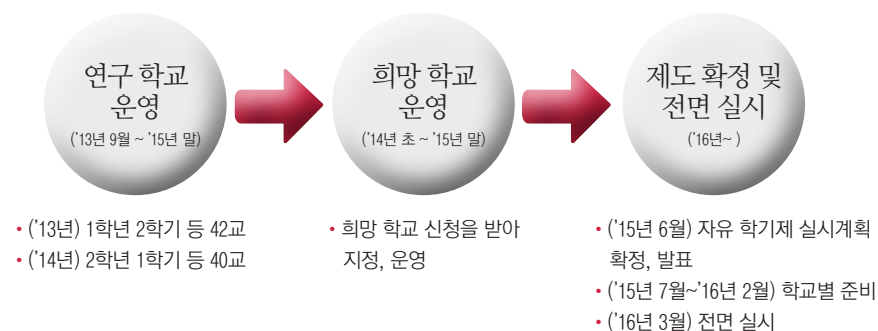
우리나라도 창의성, 문제해결력, 논리 사고력을 길러 주기 위해 창의적 체험 활동, 스포츠 클럽 활동, 진로 교육 활성화 등을 추진하고 있습니다. 하지만 여전히 입시 위주의 암기식, 주입식 교육에서 벗어나지 못하고 있지요.

## ● 자유 학기제, 왜 필요할까?

학생들은 자신을 깊이 있게 탐색하고 고민할 수 있는 시간과 기회가 부족합니다. 이 때문에 공부하는 이 유도, 장래희망도 찾지 못한 채 억지로 공부하게 됩니다. 자유 학기제는 그런 문제점을 해결하기 위해 탄생하였습니다.



### ◎ 자유 학기제 도입 일정



## 2. 자유 학기제의 교육 과정

### ● 자유 학기제의 교육 과정

자유 학기제의 교육 과정은 크게 '학생의 참여 · 활동형 프로그램 확대 및 강화'와 '학교 교육 방법의 혁신'을 기준으로 편성됩니다. 기본 교과 수업 외에 진로 탐색 활동, 동아리활동, 예술 · 체육활동, 선택 프로그램 활동이 함께 진행됩니다.

### ● 체계적인 <진로 탐색 활동>

2012년 한국직업능력개발원에서 개발 연구 완료한 '학교 진로 교육 목표와 성취 기준'을 국 · 영 · 수 · 사 · 과 등 기본 교과의 교육 내용에 반영하여 체계적인 진로 학습이 실시됩니다.

#### ◎ 진로 상담

연구 학교에 진로 진학 상담 교사를 우선 배치합니다. 무료 진로 심리 검사, 진로 상담 모바일 앱을 활용하여 학생별로 특성에 맞는 진로 탐색을 지원합니다.

#### ◎ 진로 체험 활동

자유 학기 동안에는 2회 이상의 '전일제 진로 체험'을 할 수 있습니다. 자기 주도 진로 체험 및 진로 캠프는 학생이 스스로 진로 체험 계획을 세우게 되며 출석으로 인정됩니다.

#### ◎ 진로 포트폴리오

학교 생활 기록부의 '진로 희망 사항' 란에는 희망 직업의 비전과 이유도 쓸 수 있게 됩니다. 초 · 중 · 고에 걸친 학생의 진로 탐색 활동이 체계적으로 기록 · 누적 · 관리되어 하나의 '진로 포트폴리오'가 만들어질 수 있습니다.

## ● 체험 및 참여형 프로그램 강화

### 동아리 활동

- 학생 희망에 따른 동아리 개설 및 동아리 간 연계 활동 강화
- 청소년 단체(스카우트·RCY 등) 참여 권장 및 교육청의 지원 확대

### 다양한 활동

### 예술·체육활동

- 문화체육부의 문화·예술·체육 전문 강사를 활용하여 예체능 교육 내실화
- 예체능과 국·영·수·사·과 교육 간 융합 프로그램 운영 활성화

### 직업 체험 교육 연계

- 학교 폭력 예방 교육, 인성 교육, 안전 교육, 보건 교육 등을 직업 체험과 연계
- (예) 경찰서에서 역할극, 소방서에서 소방 장비로 안전 교육 등

### 선택 프로그램 활동

- 학생들의 관심 분야, 선호 프로그램, 만족도 등을 조사하여 선택형 프로그램 개발
- (예) 창조적인 글쓰기, 한국의 예술 발견하기, 미디어와 통신, 학교 잡지 출판하기, 드라마와 문화, 녹색 학교 만들기 등

## ● 자율성을 존중하는 자유 학기 운영 모형의 예

자유 학기 동안 중간·기말고사 기간이나 학교 재량 휴업일 등을 활용하여 전일제 진로 체험 프로그램을 운영할 수도 있습니다. 현재 교과별 수업 시수의 20% 범위 내에서 수업 시간을 늘이거나 줄일 수 있습니다.

### 진로 탐색 중점 모형

- (편성) 기본 교과(65%) + 진로(15%) + 기타(20%)
- (운영) 진로 탐색 활동\* 위주의 자율 과정 편성

\* 진로 검사, 초청 강연, 포트폴리오 제작 활동 현장 체험, 직업리서치, 모의창업 등

### 학생 선택 프로그램 중점 모형

- (편성) 기본 교과(57%) + 선택(23%) + 기타(20%)
- (운영) 선택형 프로그램\* 위주의 자율 과정 편성

\* 창조적인 글쓰기, 한국의 예술 발견하기, 미디어와 통신, 학교 잡지 출판하기, 드라마와 문화, 녹색 학교 만들기 등

### 자유 학기 운영모형

### 동아리활동 중점 모형

- (편성) 기본 교과(65%) + 동아리(15%) + 기타(20%)
- (운영) 동아리활동\* 위주의 자율 과정 편성

\* 문예 토론, 라인댄스, 벽화 제작, 과학 실험, 댄스 제작, UCC 제작, 천체 관측, 연극, 오케스트라 등

### 예술·체육 중점 모형

- (편성) 기본 교과(66%) + 예·체(15%) + 기타(19%)
- (운영) 예술·체육활동\* 위주의 자율 과정 편성

\* 국악, 무용, 만화, 사진, 디자인, 축구·농구·배구·배드민턴, 스포츠코리도 등

## ● 참여와 활동을 위한 다양한 교수 및 학습 방법

교사가 일방적으로 지식을 전달하고, 학생은 암기하는 식의 일방적인 수업이 최소화됩니다.

### 교수·학습 방법 다양화

#### 학생 주도의 수업

- 학생이 능동적으로 참여·활동하는 수업 (국어, 영어, 수학, 사회, 과학 등 주요 과목)
- 토론, 대화로 문제를 해결해 나가는 학생 주도 수업
- 실험, 체험, 프로젝트 수행 등 탐구와 사고 중심 수업
- (예) 언론진흥재단 전문 미디어 강사의 신문 활용 교육(NIE) 국어 수업, JA KOREA를 통한 시장 경제, 기업경영 등의 체험교육 등

#### 다양한 교수 방법

- 협동 교수 (Co-Teaching)  
여러 명의 교사가 한 수업에서 함께 지도
- 협력 학습 (Co-Learning)  
학생 간 역할분담 및 협력으로 학습
- 블록(BLOCK) 타임제  
수업 시간을 2~3개씩 묶어서 운영

## ● 자유 학기제 취지에 맞는 평가방법 마련

자유 학기에는 중간·기말고사가 없고, 활동성과도 고입에 반영되지 않습니다. 대신 발전 상황 확인과 지도를 위해 자유 학기제 지원 센터(KEDI:한국교육개발원)에서 형성 평가, 자기 성찰 평가 등을 개발할 예정입니다.

### ◎ 형성 평가

교사가 수업 과정 중 학생들의 학습 달성 정도를 점검하여 평가

### ◎ 자기 성찰 평가

학생이 스스로 학습 계획을 세우고 점검, 평가

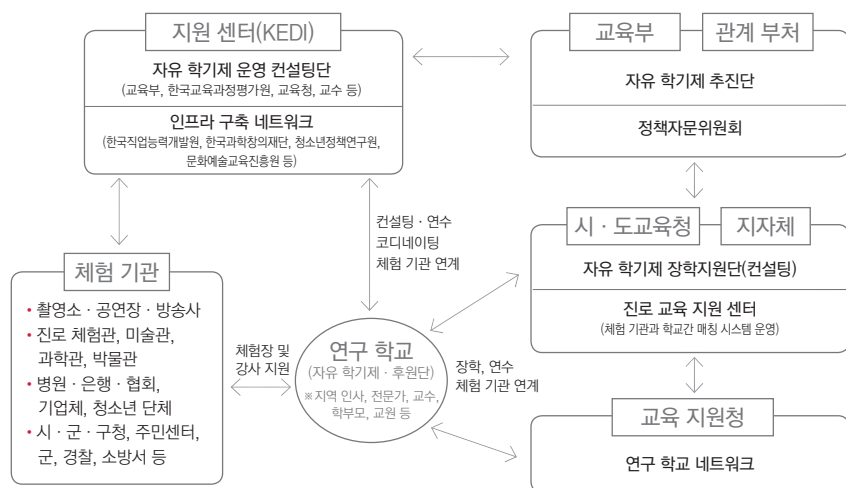


## ● 자유 학기제의 추진체계

자유 학기제는 중앙 정부 및 지원 센터에서 각 분야의 전문 기관과 인프라를 구축하여 체계적으로 지원합니다.

### ◎ 다양한 프로그램 및 매뉴얼 보급

학교의 여건과 상황에 맞게 운영할 수 있도록 대도시형, 중소 도시형, 농산어촌형 등 유형별 운영 매뉴얼을 제공합니다. 학생의 수요를 조사하여 다양한 체험·참여형 프로그램도 개발·보급합니다. 또한 체험 기관의 역할, 우수 체험 프로그램, 체험 학생 관리 및 안전사고 예방법 등을 포함한 '기본 매뉴얼'을 제작하여 배포합니다.



## ● 자유 학기제, 진로 설계에 활용하기

이 기간을 잘 활용하여 적성에 맞는 분야를 찾고 진로를 현명하게 설계해야 합니다. 특히 스스로 선택하고 적극적으로 참여해야 효과를 볼 수 있습니다. 부모는 자녀가 목적의식을 가지고 적절하게 프로그램을 활용할 수 있도록 지도해야 합니다.

〈출처〉 교육부 보도 자료 (2013. 5. 29.)

# 진로 진학 지도의 적용과 실제

## Part 2

### [3] 진로 심리 검사 활용하기

1. 진로 적성 검사 결과 활용 시 유의 사항
2. 학교에서 활용되는 적성 검사들

### [4] 진로에 스토리를 심자

1. Top-down 방식의 진로 설계
2. 실전! 자녀의 미래 설계하기
3. 스토리가 있는 자기소개서, 활동 보고서

## [3] 진로 심리 검사 활용하기

적성 검사는 아이들의 적성 구조를 파악하고 범위를 좁혀 줍니다. 적성을 파악하는 중요한 도구이므로 솔직하게 답을 해야 합니다. 적성 검사 전에 동기부여 강연을 통해 꿈이 얼마나 중요한 것인지 느끼게 해 주는 것도 좋습니다.

### 1. 진로 적성 검사 결과 활용 시 유의 사항

#### ● 적성 검사, 제대로 알고 하기

형식적으로 적성 검사를 하는 학교가 의외로 많습니다. 습관적으로 1교시 아이큐 검사, 2교시 적성 검사를 실시하지요. 아이들도 무슨 검사인지도 모르고 건성으로 체크하는 경우가 많습니다.

##### ◎ 성의껏 임하게 하자

적성 검사를 하기 전에 동기부여 강연을 듣는 것이 좋습니다. 꿈이 얼마나 중요한 것인지 느끼면 아이들도 정성껏 검사에 임하게 되고 자연스럽게 정확도가 높아집니다.

##### ◎ 정기적으로 검사하자

초등학교 고학년 이상부터는 년 1회 정기적으로 하는 것이 좋습니다. 해마다 아이의 관심과 선호가 어느 방향으로 가고 있는지 추이를 지켜보는 것이 가장 중요합니다.

#### ● 시기별 적성 검사로 알 수 있는 것들

매년 쌓인 적성 검사 자료가 한곳으로 꾸준히 일치한다면 아이의 꿈을 정하는 게 쉬워집니다. 하지만 매년 다른 성향을 보인다면 다양한 체험 활동의 결과를 토대로 전문 상담자와 이야기를 나눠보세요.



##### ◎ 초·중학교 시기는?

초 중학교 시기는 적성이 유동적일 수 있으므로 좋은 습관을 길러 주고, 어떤 꿈이든 가질 수 있도록 도와주세요. 중3, 고1 정도가 되면 적성 파악이 어느 정도 가능해집니다.

##### ◎ 고등학교 시기는?

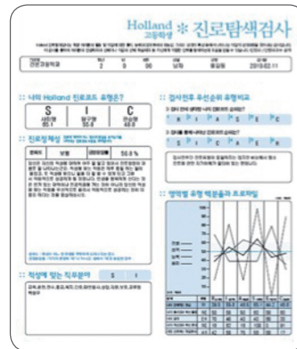
고등학교 이후부터는 적성이 잘 변하지 않습니다. 그러므로 아이를 변화시키는 것보다 어떻게 굳었는지 파악하는 것이 중요합니다. 적성 파악 후에는 단점보다 장점이 어떤 분야에서 발휘될 수 있는지 알아보고, 그 분야에서 최고에 도달할 수 있는 설계를 해 주어야 합니다.



## ● 홀랜드 진로 탐색 검사(가이던스)

구분	내용
측정 요소	흥미, 성격
검사 내용	추천직업군, 전공 학과, 학습 태도와 방법, 진로 정체성(진로성숙도) 제시
문항	96 문항
소요 시간	45분
장점	• 가장 널리 사용되는 Holland 이론 기반 • 진로성숙도 검사가 소검사로 포함
단점	추천 학과 제시 결과는 능력이나 학문에 대한 선호는 빠져 있다.

### \* 검사 결과 예시



## ● 청소년 적성 검사(한국고용정보원)

구분	내용
측정 요소	능력
검사 내용	• 10개의 적성 요인을 기준으로 직업 분야, 학업 분야, 필요한 중요 능력 제시 • 희망 직업에서 요구되는 적성기준 점수와 개인의 능력점수를 비교 제시
문항	238 문항
소요 시간	80분 (시간 제한)
장점	정확성이 높다.
단점	검사 시간이 길고 능력 측정 검사이므로 학생의 컨디션이 잘 유지되어야 한다.

### \* 검사 결과 예시



## ● 학과 계열 선정 검사(와이즈멘토)

구분	내용
측정 요소	흥미, 성격, 능력
검사 내용	전공 대학원생들에게 조사한 데이터를 기초로, 중고등학생들의 반응과 비교하여 가장 적합한 학과와 계열 안내
문항	140 문항
소요 시간	45분
장점	문이과 계열 및 학과 선택에 도움이 된다.
단점	직업을 탐색하는 활동이 추가로 필요하다.

### \* 검사 결과 예시

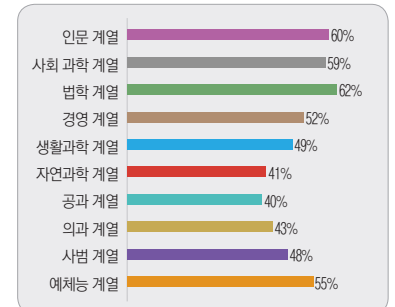


## ● 전공 적합성 검사가 측정해야 할 요소

앞의 내용을 종합하면 대학교 학과를 선정하는 검사가 갖춰야 할 요소는 4가지가 있습니다. 대표적인 전공 적합성 검사인 학과 계열 선정 검사를 바탕으로 결과 예시를 살펴볼까요?

### (1) 과목 선호도/성취도 (현재 학생이 좋아하고 잘하는 과목)

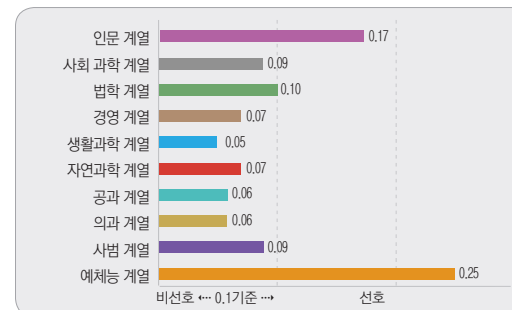
기준	과거~현재의 교과목에 대한 선호 · 성취
소검사 결과	과목 선호도, 성취도에 따라 대학에서 어떤 계열이 가장 적합한지 제시
결과 예시 (학과 계열 선정 검사 바탕)	부합도란, 해당 학과 전공자의 결과와 피검사자의 결과가 얼마나 일치하는지 나타내는 수치 (종합 결과의 내용과 다를 수 있다)



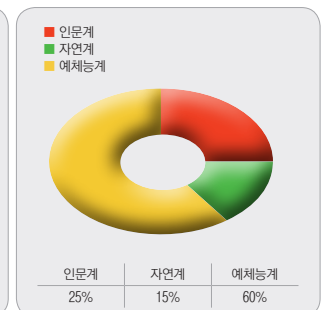
과목 선호도 · 성취도에 따른 대학교 전공 계열별 부합도

### (2) 대학 전공/계열 학습 선호도(대학교 진학 후 학과에서 배우게 되는 학습 내용)

기준	대학 / 학습 내용
소검사 결과	대학교에서 새롭게 학습하는 선호 기준 가장 적합한 대학 계열(단과 대학) 제시
일관성 등급	A - 선호 체계가 매우 확실 B - 좋고 싫음에 대한 일관성 높지 않음 C - 선호 체계가 아직 확실하지 않음 D - 일관성 떨어지고, 과장 표시 가능성 E - 일관성 없고, 불성실한 답변 가능성



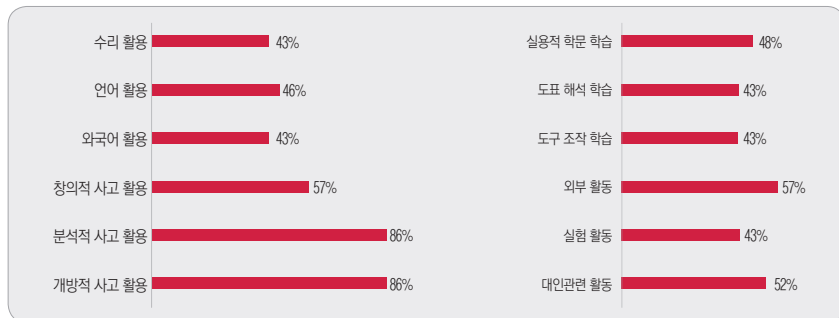
계열 선호도에 따른 대학교 전공 계열별 상대 점수



고등학교 계열별 선호도

## (3) 학과 학습 환경 적합도(대학교 진학 후 학과에서 학습하는 환경 요소)

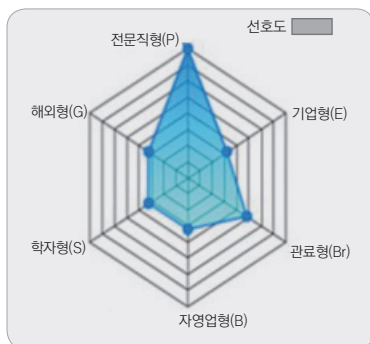
기준	대학(계열) / 필요 능력, 학습 환경
소검사 결과	학습하고자 하는 특성(환경) 기준 실제 능력이 아닌, 선호하는 활용 능력



학과 특성 선호도

## (4) 직업 환경 선호도(대학교 졸업 이후 해당 학과에서 진출하게 되는 직업 환경)

기준	직업 / 선호 환경
소검사 결과	대학교 졸업 후 가장 원하는 직업 환경을 얻을 수 있는 학과, 직업 유형 제시
그래프 설명 (직업 환경 유형)	<ul style="list-style-type: none"> <li>1위, 전문직: 특별한 지식, 기술을 보유하여 안정성과 성취를 얻는 직업 지향</li> <li>2위, 관료형: 안정적 직업 환경, 정형화된 업무 일정 선호</li> </ul>



6가지 직업 유형에 따른 선호도



## ● 종합 결과

종합 결과는 앞의 항목들을 종합하고 의사결정을 위해서 유형 제시 형태가 아닌 '가장 적합한 학과'를 순위별로 제시합니다. 단 모든 요소들을 '종합'하여 제시하는 것이므로, 각각의 요소별 순위를 알면 보다 전문적으로 결과를 해석할 수 있습니다.



## (1) 전공 적합성검사 결과의 예

인문 계열(사회 탐구)

전체 순위	학과	소검사 순위			
		과목 선호도	학과 적합도	계열 선호도	직업 환경 선호도
1	사회학과	4위	5위	1위	7위
2	철학과(윤리학과)	14위	3위	9위	1위
3	정치(외교)학과	6위	4위	1위	21위
4	국문학과	25위	2위	9위	2위
5	행정학과	1위	8위	1위	39위

## (2) 항목별 순위가 낮은 경우 지도 방향

## ◎ 과목 선호도의 순위가 특히 낮은 경우

- 현재 좋아하고 잘하는 교과목이 전반적인 진로의 방향과 맞지 않습니다.
- 이러한 결과가 나왔다면 학생은 계열 선택이 잘못되어 있을 수 있습니다.



피검사 학생의 과목 선호 성향이 종합 순위 결과와 일관성을 갖게 해야 합니다. 그러려면 결과에 나타난 학과와 관련이 있는 교과목에 관심을 갖고 성취도를 높일 수 있도록 지도해야 합니다.

## ◎ 학과 적합도의 순위가 특히 낮은 경우

- 대학 생활에 대한 적응도가 다소 낮을 수 있습니다.
- 결과에 나온 진로가 현재 원하는 방향이나 가치관, 미래의 직업 환경과는 잘 부합합니다. 하지만 정작 대학을 다니는 동안에는 대학에서 배우는 내용이나 활동 등에 대하여 만족하지 못할 수 있습니다.



피검사 학생에게 좀 더 실질적이고 구체적인 대학 정보를 제공해 주어야 합니다.

### ◎ 계열 선호도의 순위가 특히 낮은 경우

- 피검사학생과 적합하다고 도출된 학과가 추구하는 가치에 중요도를 높이 평가하지 않았기 때문에 이러한 결과가 나타날 수 있습니다.

지도  
방향

- 학생의 직업 가치관, 태도가 무엇인지 확인하여 그러한 개념에 부합할 수 있는 학과와 직업을 추천합니다.
- 또는 적합도가 높은 것으로 나온 학과들이 가진 학습 목표에 관심을 가질 수 있도록 유도하는 것이 좋습니다.

### ◎ 직업 환경 선호도의 순위가 특히 낮은 경우

- 종합 순위 결과를 바탕으로 하여 직업을 선택하게 되었을 때 피검사 학생은 근무 환경에 잘 적응하지 못할 수 있습니다. 피검사 학생이 원하는 분위기나 근무 형태가 학생에게 가장 적합할 수 있는 분야와 괴리가 있습니다.

지도  
방향

- 종합 결과를 고려하여 진로를 정할 경우 대학 생활까지는 큰 무리가 없을 수 있습니다. 하지만 학업 이후의 직업 세계에 대해서는 만족도가 떨어집니다.
- 따라서 직업의 다양한 측면에 관심을 가질 수 있도록 지도해야 합니다.



## [4] 진로에 스토리를 심자

진로 설계는 청소년기부터 이루어져야 합니다. 방법을 알고 노력한다면 그렇게 어려운 일만은 아니지요. 사랑하는 자녀를 위한 진로 설계, 어떻게 하면 좋을지 그 방법을 살펴해보도록 합니다.

### 1. Top-down 방식의 진로 설계

#### ● 가장 상위의 목표 직업을 먼저 정하자

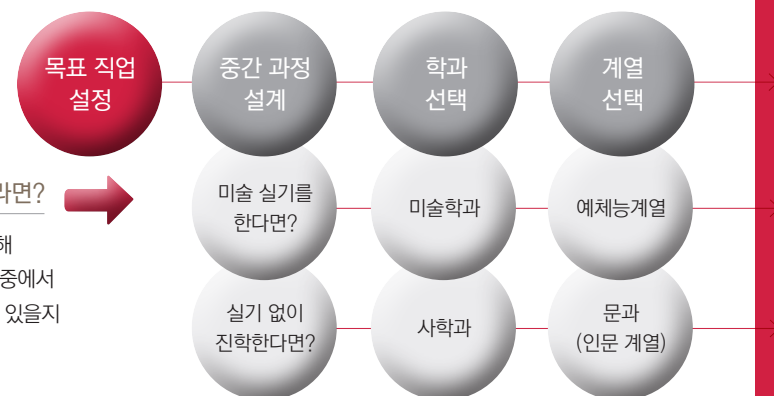
진로 설계의 과정을 이해하려면 'top-down' 개념을 먼저 알아야 합니다. 즉 가장 상위에 해당하는 목표 직업을 정하고, 그에 따라 중간 과정을 설계하는 것을 말합니다.

#### ◎ 설계 과정을 통한 학과와 계열 선택

이러한 설계 과정을 거치면 학과와 계열 선택도 쉬워집니다. 목표 직업이 어떠한 능력을 요구하느냐에 따라서 어떤 학과를 선택해야 하는지가 결정됩니다. 그리고 학과가 결정되면 문과나 이과에 대한 계열 선택은 자연스럽게 이루어집니다.

#### ◎ (예) 박물관의

큐레이터가 꿈이라면?  
큐레이터가 되기 위해  
진학해야 하는 학과 중에서  
자신에게 잘 맞을 수 있을지  
선택하면 됩니다.



### ◎ 학생부 종합전형을 대비하자

최근 입학 사정관제를 위한 활동 설계나 수능 선택 과목도 중요해지고 있습니다. 이 역시 목표가 정해지면 자연스럽게 결정될 수 있습니다. 우선 자신이 목표로 하는 활동에 대해 흥미가 있는지 확인합니다. 그리고 학교에서 할 수 있는 다양한 활동을 하고, 목표 학과가 요구하는 영역을 선택하면 되기 때 문입니다.

### ◎ 진로 포트폴리오의 예 <큐레이터>

목표 설정	교과 및 비교과	
큐레이터	중점 교과	비교과 활동
역사학과	국어 사회 (역사)	동아리
		한국사 탐구 동아리
		봉사활동
		유적지 미화 봉사활동
		독서 활동
인문 계열 (문과)		지식의 고고학, 사기
		토요 방과 후
		유적지 답사 교실

● 입학 사정관제를 위한 활동 설계, 수능 과목 선택

### ◎ 진로 포트폴리오의 예 <해물리학자>

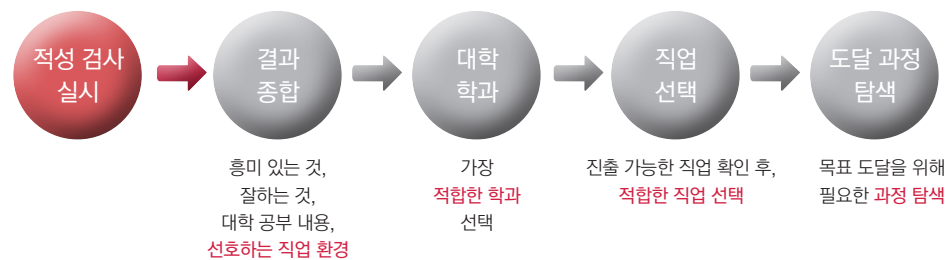
목표 설정	교과 및 비교과	
해물리학자	중점 교과	비교과 활동
물리학과	수학 과학 (물리)	동아리
		물리 연구 동아리
		봉사활동
		과학 축제 진행 봉사활동
		독서 활동
자연계열 (이과)		알기 쉬운 물리학 강의
		토요 방과 후
		물리 실험 교실

● 해분열, 핵융합 등의 핵반응 관련 연구를 하는 핵물리학자

## 2. 실전! 자녀의 미래 설계하기

### ● 커리어맵으로 진로 설계하기

'커리어맵'을 통해 자녀의 진로 설계가 어떻게 이루어져야 할지 알아볼까요? 커리어맵은 객관적인 검사 결과를 바탕으로 자녀의 진로를 탐색, 설계하는 과정입니다.



### ◎ 이러한 과정을 거치는 이유는?

세상에는 1만여 개가 넘는 직업이 있습니다. 그 모든 것을 알고 그중 자녀에게 맞는 직업 하나만을 고르는 것은 거의 불가능합니다. 따라서 검사를 통해 알아보는 것이지요. 자녀가 관심을 가지고 있고 잘 맞을 수 있는 분야로 범위를 축소하여 관심 직업을 알아보고, 그중에서 목표 직업을 탐색해 나가는 것입니다.



## ◎ 커리어맵 작성의 예

추천 학과	목표 직업	도달 경로	활용 능력	우선순위
제2 외국어학과	항공기 승무원	공인 영어 성적 및 회화 실력 ↑ → 승무원 양성 교육 기관 → 승무원 채용 시험 합격	신체 능력 대인 능력 교육 능력	3위
영문학과	국제기구 종사자	관련학과 학사 학위 이상 취득 → 국제 인턴십 제도 → JPO 시험	언어 능력 대인 능력	2위
법학과 (자유 전공)	변호사	LEET → Law School → 변호사 시험 합격	언어 능력 분석 능력 추리력	1위

## ◎ 목표가 정해지면 진로 설계가 수월해진다

목표 직업을 선택하면 필요한 역량과 자신의 상황을 고려하여 자신에게 가장 적합할 수 있는 방향으로 선택할 수 있습니다. 진로를 설계할 때 현재의 능력이나 가정의 경제력에 갇혀서 결정하는 경우가 많지요. 그러나 목표 지점만 정확하다면 도달할 수 있는 방법은 다양해질 수 있습니다.

잘못된 진로 설계	올바른 진로 설계
선택의 순간에 진로 고민	미리 진로 고민, 준비
성적에 의해 계열 선택	목표 지점 정확히 결정
수능점수에 따라 학과 선택	가정환경, 능력, 사회변화 고려
입학 후 전과, 편입, 방향	최상의 경로 그리기
취업 실패, 부적응으로 이직	한 계단씩 밟아 나가기

## 3. 스토리가 있는 자기소개서, 활동 보고서

## ● 스토리가 있는 자기소개서

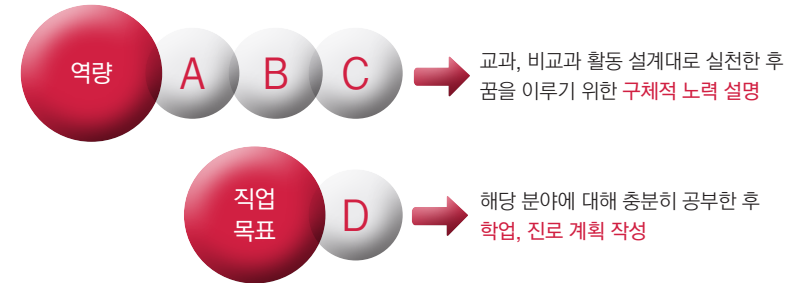
진로 목표가 정해지고 이와 관련된 다양한 활동을 하였다면, 이제 글로 잘 표현하여야 합니다. 앞으로 '전공 적합성'의 비중이 높아질 전망입니다. 즉 '학생부'와 '면접'의 요소가 매우 중요해졌다는 의미입니다.

## ◎ 자기소개서에 들어갈 내용은?

지원하는 학과와의 전공 적합성이 높음을 보여 주려면 자기소개서를 잘 작성해야 합니다. 대학교육협의회가 발표한 자기소개서의 기본 항목은 성장 과정, 성격, 꿈의 제시, 꿈을 이루기 위한 구체적 노력, 학업 계획, 진로 계획 등이 있습니다. '꿈의 제시' 부분은 다음과 같이 간단하면서도 중요한 의미가 명확하게 포함되도록 표현해야 합니다.

## ◎ 스토리가 있는 자기소개서 작성법

“나의 목표는 A, B, C를 갖춘 D가 되는 것이다.”



## ◎ 학과 목표 설정에 따른 학습/활동 설계 및 수능 과목 선택의 예 (영문학과)

중점학습과목	활동 설계
영어 사회 (세계사, 세계 지리)	회화 / 번역 동아리
	셰익스피어의 4대 비극 주석 달린 오즈의 마법사



## ● 스토리가 있는 활동 보고서

학창 시절의 활동 내용을 잘 기록해 두는 것도 매우 중요합니다. 이런 활동은 바로 '에듀팟(www.edupot.go.kr)'을 활용하여 잘 정리해 두면 좋습니다.

### ◎ 에듀팟 활용 방법

에듀팟은 크게 동기, 과정, 결과, 감상 등으로 구분됩니다. 평가자들은 학생들이 다양한 활동을 과연 진정성을 가지고 하였는지, 발전을 가져온 부분은 없는지 등을 궁금해하지요. 아래의 원칙을 지켜 작성하면 기본적으로 긍정적인 평가를 얻을 수 있습니다.



### ◎ 스토리가 있는 활동 보고서 작성법

동기	과정	결과	감상
<ul style="list-style-type: none"> <li>자기 주도적으로 하였는가?</li> <li>분명하지 않다면 상황에 대한 설명</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>가급적 구체적으로 작성</li> <li>과정이 분명치 않다면 어떤 활동을 하였는지 설명</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>학생부에 작성한 부분과 일치되도록 작성</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>어떤 변화를 가져왔는지 설명</li> </ul>

# 학년별 코칭 포인트

## [5] 초등학교 진로 진학 지도 '꿈 가꾸기'

1. 다양한 밑거름을 만드는 시기
2. 초등학교는 변화의 시기

## [6] 중학교 진로 진학 지도 '진로 탐색'

1. 집중적 경험과 계열 선택
2. 적극적인 진로 탐색

## [7] 고등학교 진로 진학 지도 '진로 설계'

1. 학과 목표 설정과 활동이 필요한 시기
2. 대학교! 나만의 무기를 만드는 시기

Part 3

## [5] 초등학교 진로 진학 지도 ‘꿈 가꾸기’

초등학생 자녀의 진로 설계는 어떻게 이루어져야 할까요? 무엇보다 자녀가 어디에 관심이 있고, 무엇을 잘하고, 어떤 직업을 알고 있는지를 파악해야 합니다. 이제 진로 지도의 기초부터 지도 방법까지 하나하나 알아봅니다.

### 1. 다양한 밑거름을 만드는 시기

#### ● 생애 주기에 따른 올바른 진학 지도 방법

집을 지을 때에도 기초부터 지붕까지 순서대로 짓듯이 진로 지도도 시기마다 지도 방법이 다릅니다. 우선 자녀의 성장 과정에 따른 전체적인 지도 방법을 살펴볼까요?



#### ● 초등학생은 변화의 가능성이 많다

초등학교 저학년의 장래희망은 주로 어떤 것일까요? 선생님, 의사, 간호사, 경찰관, 요리사, 대통령 등 주변에서 쉽게 접할 수 있는 10개 안팎의 직업입니다.

#### ◎ 정보가 부족한 아이들

아이들은 장래희망을 말하라고 하면 멋있다고 생각되거나 주변에서 들어본 적이 있는 직업들을 적지요. 진로를 결정하기 위한 정보가 아직은 부족하기 때문입니다.

#### ◎ 경험이 필요하다

아직은 흥미와 능력 같은 적성이 굳어지지 않아 변화 가능성이 많은 시기입니다. 따라서 진로 목표를 결정하기보다는 다양한 경험을 통해 충분한 탐색이 이루어지도록 하는 것이 필요합니다.

#### ● 다양한 경험을 하게 하자

많은 경험도 중요하지만 다양한 분야의 경험도 중요합니다. 아이가 한 분야에 흥미를 보인다고 그 분야만 시키는 것은 옳지 않습니다.

#### ◎ 한 분야에 소질을 보일 경우

엄마들은 수학을 잘 하면 과학 영재 교육을 시키는 경향이 있습니다. 하지만 이 아이가 문과 적성의 아이라면 나중에 방향을 하게 됩니다. 수학을 잘한다는 것은 이과 체질이 아니라 학습 능력이 좋다는 뜻이니깐요.

예체능에 소질을 보인다면?	수학을 잘한다면?
예체능 적성은 초등학교 때 재능이 보인다.	학습 능력이 좋다는 뜻이다.
예체능은 어릴 때 재능을 갈고 닦아야 한다.	꼭 이과 성향을 의미하지는 않는다.
실기 전문가에게 보여 주자.	영재 교육을 고집하면 인문학적 자극, 다양한 예체능 교육을 받을 수 없다.

#### ◎ 저학년은 다양한 경험이 우선!

이 시기는 아이의 진로를 어느 한 직업으로 고정해서 바라보면 안 됩니다. 흥미는 후천적인 자극의 영향이 크기 때문이지요. 따라서 진로 적성 검사보다는 다양한 경험을 쌓는 것이 좋습니다.

저학년에는 다양한 경험 쌓기	고학년에는 진로 적성 검사 실시
후천적 영향이 큰 흥미는 자극에 따라 바뀐다.	검사 결과로 진로 설계하기에는 아직 어렵다.
검사 결과가 제대로 나오지 않는다.	매년 검사를 통해 추이를 지켜보자.
한 직업으로 진로를 결정하지 말자.	관심 분야를 확인하는 기회를 갖는다.

## 2. 초등학교는 변화의 시기

### ● 다양한 자극이 필요하다

초등학교는 변화의 시기라는 것을 잊지 마세요. 다양한 활동을 통해 꿈이 자주 바뀌는 것이 나쁘지는 않습니다. 오히려 한 가지 직업만 이야기하는 것이 바람직하지 않을 수 있습니다.

#### ◎ 꿈이 일관되었다면 '자극이 없었다'는 뜻

아이가 어릴 때부터 꿈이 늘 의사였다면 엄마에게 세뇌당했을 확률이 높습니다. 다양한 자극이 없었으므로 부모의 말이 그저 아이의 꿈이 되었을 뿐이지요. 아무리 꿈이 일관된 아이라도 더 좋아 보이는 것을 이야기해 주면 금방 꿈이 바뀝니다.

#### ◎ 충분한 자극 없이 진로를 결정하면 미련이 남는다

초등학교 때는 무엇이든 다양하게 경험시키고, 아이가 좋아하는 분야를 막지 않는 것이 좋습니다. 그렇지 않으면 자신의 목표에 매진해야 할 시기에 갑자기 어릴 때 못했던 것에 미련이 남게 됩니다.

#### ◎ 부모의 성공 기준으로 꿈을 막지 말자

초등학교 6학년 아이가 축구를 하겠다고 하면 어떨까요? 축구를 좋아한다고 축구 선수만 되는 것은 아닙니다. 진짜 흥미인지 확인해 볼 기회를 주세요. 좋아하는 것으로 진로 지도를 해도 충분히 성공할 수 있는 길로 유도할 수 있습니다.

### ● 위인전은 진로성숙도를 높여준다

초등학교 때는 위인전을 많이 읽어 보는 것이 좋습니다. 다양한 분야를 접하면서 은연 중에 진로성숙도가 높아지지요. 위인전은 이미 검증 받은 사람들의 이야기므로 직업 가치관 형성에도 도움이 됩니다.

다양한 분야의  
위인전을 읽으면?

- 다양한 직업 분야를 알게 된다.
- 올바른 직업적 가치관을 형성하게 된다.

너무 트렌디한  
위인전을 읽으면?

- 정서적 혼란을 겪을 수 있다.  
(황우석 박사의 예)
- 초등학교 이후에 읽는 것이 좋다.

### ● 자녀를 위한 부모의 역할은?

초등학교 자녀를 둔 부모는 부모교육을 많이 받는 것이 좋습니다. 특히 엄마들은 거의 10여 년간 육아나 경제적 자립을 위해 사회와 단절된 경우가 많으니깐요.

#### ◎ 부모교육의 중요성

부모교육을 통해 아이의 진로, 아이가 좋아하는 부분에 관심을 가져 보세요. 아이들과 사회에 대한 이야기를 많이 나누는 것도 좋습니다. “아빠가 신문에서 이런 기사를 읽었는데, 아들은 어떻게 생각하니?” 라고 자연스럽게 대화를 나눠 봅니다.

#### ◎ 다양한 직업 정보를 탐색해 보자

다양하게 보여 주고 몸으로 느끼게 하는 것도 무척 중요합니다. 아직 어리므로 공부만 강요하지 말고 ‘한국 잡월드’처럼 다양한 프로그램을 체험할 수 있도록 도와줍니다.

직업 체험	서적	웹사이트
한국 잡월드 (고용노동부의 국내 최대 직업 체험관)	만화로 보는 직업의 세계	워크넷 (www.work.go.kr)
	적성과 진로를 짚어주는 직업 교과서	
	마법 천자문 직업 원정대 (교육부, 한국직업능력개발원 지원)	커리어넷-미래의 직업세계 (www.career.go.kr)

#### ◎ 아이의 꿈은 편견 없이 받아주자

만약 아이가 택시 운전사가 꿈이라고 하면 어떨까요? 아이는 단순히 운전이 신기하고 자동차가 좋아서 그런 것일 뿐인데 부모는 화를 냅니다. 그러면 아이는 직업에 편견을 갖게 되지요. 초등학교 때 좋아하는 직업은 호기심일 뿐이므로, 그것을 바탕으로 진로의 방향성을 정하지는 마세요.

#### ◎ 다양한 경험에서 꿈을 키우자

이 시기는 미래를 위해 무엇인가를 참을 수 있는 나이가 아닙니다. 지금 당장 좋아하는 것을 하면서 에너지를 얻는 시기지요. 그것이 바로 ‘아이들’입니다. 아이들이 좋아하는 것을 시켜 주고, 그 속에서 꿈을 키워 주세요.

## [6] 중학교 진로 진학 지도 ‘진로 탐색’

중학교는 학습 습관 7, 진로 3의 비율이 좋습니다. 학습 습관을 잘 잡는 것이 기본이고 진로에 대한 교육도 본격적으로 해야 합니다. 고등학교를 선택해야 하는 시기므로 진로적으로는 인생의 가장 중요한 선택의 시기입니다.

### 1. 집중적 경험과 계열 선택

#### ● 자신의 꿈에 맞춰 고등학교 선택하기

15세 즈음에는 진학할 학교를 선택해야 합니다. 하지만 내 아이에게 맞는 계열을 선택해야 합니다. 즉 막연한 기대가 아니라, 아이의 꿈과 현실을 바탕으로 선택하세요.

##### ◎ 중3이 끝나기 전까지 큰 계열을 정하자

계열은 일반고, 특목고, 자율고, 특성화고 등이 있습니다. 계열을 선택하는 기준은 성적이 아니라, 자신의 꿈을 이루기 위해 어디가 도움이 되는지 잘 생각해야겠지요?

#### ● 막연한 기대로는 미래를 설계할 수 없다

중학교 때 계열을 정하려면 초등학교 때 좋아하던 것을 심도 있게 해 봐야 합니다. 그것이 표면적으로 좋아하는 것인지, 진짜 좋아해서 집착까지 형성된 것인지 살펴봐야 하지요.

##### ◎ 단순 선호 vs. 집착 형성

과학을 좋아했다면 중학교에서는 과학 심화, 방과 후 과학 활동을 해봅니다. 어려운 숙제 등의 힘든 트레이닝을 시켜보고 그래도 좋아하면 집착까지 형성된 것이지요. 만약 힘든 것을 해 본 후에 멈춘다면 단순선호일 가능성이 높습니다.

##### ◎ 과제 집중력 알아보기

집착까지 형성된 선호이고 중3때 성적이 좋다면 과학고를 가면 됩니다. 과학을 좋아하지만 성적이 되지 않는다면 인문계 고등학교 중에서 과학 중점 고등학교를 선택하면 좋습니다. 즉, 선호 분야를 정해서 과제집중력을 알아보는 것이 무척 중요합니다.

##### ◎ 수학을 잘한다고 모두 이과 성향은 아니다

중1때 수학을 잘하면 과학고를 목표로 정하고 영재반, 수학 올림피아드 등에 투자하는 경우가 많지요? 하지만 수학만 열심히 시켜 놓고, 잘하니까 이과 체질이라고 결론을 내리면 곤란합니다. 수학 잘하는 문과 체질일 수도 있으니까요.

#### ● 문과, 이과 성향 구분하기

‘자기 효능 이론’이라는 것이 있습니다. 자신이 잘하는 것만 계속 하려는 성향이지요. 수학을 많이 시켜서 수학을 잘하면 아이는 수학만 하려고 합니다. 마음속으로 과학고를 정하고는 암기 과목이나 기타 과목을 잘하지 않으려고 합니다. 수학을 잘하는 것만으로 진로를 결정하지 말라는 뜻입니다.

##### ◎ 문과, 이과 성향은 어떻게 정해야 할까?

수학보다는 과학에서 물리에 대한 관심이 있는지, 사회에서는 지리나 일반 사회에 대한 관심이 있는지를 보고 정하는 게 좋습니다. 예를 들어 사과나무에서 사과가 떨어졌다고 가정해 보지요. 똑같은 사실을 보고 아이의 서로 다른 반응, 첫 느낌이 바로 성향이지요.

문과적 성향	이과적 성향
어디 사과일까? 저 사과로 무엇을 할까?	사과가 왜 떨어질까?
▼	▼
경제학적인 사고	물리학적인 사고

### ◎ 수학을 기준으로 구분하지 말자

수학을 잘한다는 것은 현상을 해석하는 도구를 잘 다룬다는 것이므로 학습 능력이 높다는 뜻입니다. 따라서 수학을 잘하는데 물리를 좋아하지 않는다면 문과적인 성향이 있을 수 있습니다. 또 수학을 잘하는데 사회를 좋아한다면 문과적인 성향이 있는 것이지요. 결국 문과, 이과를 나눌 때 수학을 잘하느냐 못하느냐를 기준으로 나눠서는 안 됩니다.

### 〈Tip〉 동시대의 트렌디한 위인전 읽기

• 박지성  
• 안철수  
• 빌 게이츠  
• 스티브 잡스

- 고전적인 위인은 롤모델로 삼기에 거리감이 있다.
- 훌륭하게만 미화되어 있지 않아, 더 자극을 받을 수 있다.
- 사춘기 때이므로 감정이 풍부하고, 철이 든 시기다.

## 2. 적극적인 진로 탐색

### ● 중학교 시기! 진로 검사가 중요하다

중학교 때는 진로 검사를 해 보는 것이 무척 중요합니다. 꿈이 없는 아이나, 꿈이 있어도 어떻게 이뤄야 할지 모르는 아이에게 큰 역할을 해 줄 수 있기 때문입니다.

#### ‘문제아’의 적성 검사 사례

소위 ‘일진짱’이라고 불리는 문제아가 있었습니다. 중학교도 그만두었고 꿈도 없었지요.

#### • 우연히 적성 검사를 해본 결과는?

검사 결과 아이는 예술 방면에 소질이 있었고, 실기도 잘한다는 결과가 나왔습니다. 상담 선생님이 아이에게 검사 결과를 보여 주면서 말했습니다. “네 성격과 적성이 예술 방면으로 가면 좋을 것 같다. 예고를 가면 좋을 것 같은데 그러려면 준비를 많이 해야 한단다. 하루에 10시간 넘게 앉아서 그림을 그려야 하는데, 할 수 있겠니? 네 성격으로는 불가능하지 않을까 싶구나.”

#### • 스스로 움직인 아이

아이의 자신이 10시간 넘게 그림을 그리는 모습이 상상이 가지 않았지요. 하지만 세상에 태어나 처음으로 오기가 생겼고, 하고 싶은 게 생겼습니다. 결국 미술 입시학원에 등록하고 열심히 그림을 그려서 명문 예고에 입학하게 되었습니다.

사례

### ◎ 적극적으로 진로를 탐색하자

진로 검사, 진로 설계 과정, 진로 상담을 통해 꿈을 깨닫게 됩니다. 남에게 떠밀려 가는 것이 아니라 스스로 움직이게 되지요. 이렇게 중학교 때는 자신의 진로 탐색을 더 적극적으로 해야 합니다. 우선 매년 적성 검사를 실시해서 데이터를 만들고, 자신의 꿈에 대해 상담을 받아 보는 것도 좋습니다.

진로 검사, 진로 설계로  
자신의 꿈을  
깨닫게 된다.

진로 상담을 통해  
스스로 능동적으로  
움직인다.



## ● 특목고, 자사고, 일반고에 대한 오해와 진실

‘특목고나 자사고에 가면, 더 좋은 대학에 가겠지.’ 이것이 부모들이 하는 큰 오해 중의 하나입니다. 우수한 시설, 면학 분위기 등 장점은 부각되어 있지만, 보통 단점은 간과되는 경향이 있습니다.

### ◎ 언론 보도로 인한 막연한 기대

입시가 끝나면 신문 기사에는 서울대 등 명문 대학에 어떤 고등학교가 많은 학생을 입학시켰는지 보도됩니다. 대부분은 특목고나 자사고인 경우가 많습니다. 그래서 부모들은 특목고나 자사고에 대한 막연한 기대를 하기 쉽죠.

### ◎ 자신의 능력보다 좋은 결과를 낼까?

그 아이들은 일반고에 가더라도 것처럼 좋은 결과를 낼 수 있는 아이들일 가능성이 큼니다. 오히려 무리해서 특목고나 자사고에 진학할 경우 자신의 능력보다 낮은 결과를 얻을 수도 있습니다.

### ◎ 아이의 입장에서 파악하자

무작정 특목고, 자사고 진학을 준비하는 것은 좋지 않습니다. 자녀의 장래 목표가 특목고의 진로에 부합하는지, 자녀가 스트레스에 강한지, 경쟁적인 환경이 악이 되는 성격인지 아이의 입장에서 철저히 파악해야 합니다.

### 파일럿이 되고 싶은 아이

파일럿을 꿈꾸는 아이가 있었습니다. 아버지는 아이의 꿈을 듣자마자 그 자리에서 면박을 주었지요. “비행기의 바쁜 자리에 타는 사람이 돼야지, 왜 조종사가 되냐?”

#### ▶ 직업에 대한 부모님의 편견

아이의 꿈을 묵둔워 주지는 못할망정, 부모의 잣대로 직업에 대한 나쁜 편견을 심어주는 행동이지요. 상담 결과, 그 아버지는 스스로 자신의 직업에 대해 만족하지 못하고 있었습니다. 그래서 아이만큼은 경제적으로 큰 부와 명예를 누리는 일을 했으면 하는 지나친 기대를 하고 있었습니다.

#### ▶ 부모가 자신의 직업에 행복해하기

부모가 어떤 직업이든 자신의 일에 만족하고 행복해하면 아이들도 삶에 행복을 느끼게 됩니다. 그런 모습을 보고 자란 아이들은 자신이 원하는 직업을 갖고, 행복한 삶을 살 확률이 높지요. 아빠가 늘 자신의 직업에 대해 부정적으로 이야기하면 어떨까요? 아이들도 부모에게 자신의 꿈을 이야기하지 못합니다. 부모는 아이의 거울이니까요.

사례

## [7] 고등학교 진로 진학 지도 ‘진로 설계’

고등학교 시기는 학습 능력이 굳어진 시기입니다. 성적에 대한 막연한 기대보다는 현재의 성적을 바탕으로 다양한 진로를 알아보는 것이 좋습니다. 대입을 중간목표라고 생각하고 장기적인 시각으로 준비해 보세요.

### 1. 학과 목표 설정과 활동이 필요한 시기

#### ● 현실적인 목표 정하기

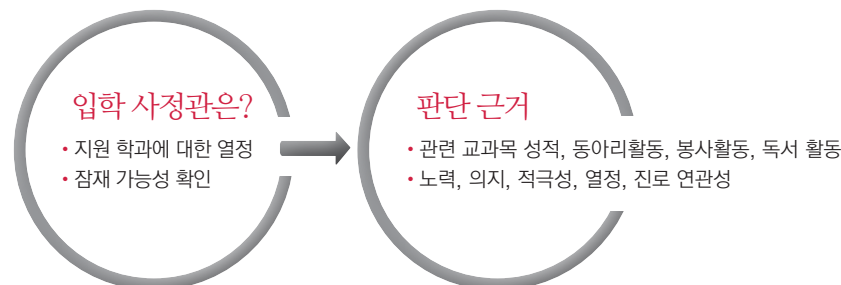
고등학생에게는 의사, 변호사처럼 부모가 생각하는 좋은 직업보다는, 아이의 특성을 반영하여 현실감 있는 목표를 주는 것이 좋습니다.

#### ◎ 의사에서 심리 상담사로 목표변경

막연히 의사가 되겠다고 생각했는데 고등학교 성적이 좋지 않다면 어떻게 할까요? 아이의 적성을 반영하여 실현 가능한 목표를 제시하세요. 다른 사람을 돌보고, 이야기 듣는 것을 좋아하는 적성이라면 심리 상담사라는 직업을 추천해 주는 것도 좋습니다.

#### ◎ 고1이 끝나기 전에 학과 선택하기

입학 사정관 전형에서는 진로 목표에 맞추어 교과 및 비교과 활동이 잘 이루어졌는지를 중요시합니다. 따라서 학과 목표가 빨리 결정되는 것이 필요합니다.





### ◎ 다양한 정보 제공이 필수

학과 목표 결정이 이루어지기 위해서는 최신의 직업 정보나 교육, 입시 제도에 대한 정보가 있어야 합니다. 예를 들어 법학 전문 대학원(로스쿨)이 도입되면서 학부의 법학과는 사라져 가고 있습니다. 부모가 변화에 관심을 가지고 자녀에게 전해 주려고 노력해야 합니다.

### ● 문과, 이과 선택하기

고교가 다양해지면서 계열을 나누는 시기가 더 빨라졌지요? 하지만 아직도 1학년 때 계열 선택 조사서를 받고 나서야 계열을 고민하는 학생이 많습니다.

### ◎ 직업 목표를 먼저 정하자

목표 직업에 따라 목표 학과가 정해지면 어떤 계열을 선택해야 하는지가 자연스럽게 결정됩니다. 시기별로 이루어지는 진로 교육이 잘 되지 않으면, 목표 직업이 결정되지 않은 채 진학하므로 계열을 결정하기 어렵지요.

### ◎ 수학은 계열 선택의 기준이 아니다

계열은 오히려 사회, 과학을 기준으로 나누는 것이 좋습니다. 상대적으로 과학보다 사회 과목을 더 좋아한다면 문과가 더 잘 맞다고 볼 수 있습니다. 특히 과학에서 물리에 대한 관심이 있는지, 사회에서 지리나 일반 사회에 대해 관심이 있는지 여부로 문과, 이과를 정하는 게 바람직합니다.

### ◎ 계열은 교육 과정상 생긴 인위적인 개념이다

학생의 적성을 정확히 100% 문과, 이과로 나눌 수는 없습니다. 누구나 문과적 성향, 이과적 성향을 모두 가지고 있지요. 그중 이과적 성향이 분명하게 강할 경우 '난 이과가 적성이야' 라고 말하는 것이지요.

### ◎ 문과적, 이과적 성향에 따라 구분하자

아이가 지금 선택한 계열이 적성에 맞지 않다고 생각하나요? 그렇다면 자녀가 어느 쪽 성향을 더 많이 가지고 있는지 살펴보세요. 문과적 성향이 있더라도, 상대적으로 이과적 성향을 더 많이 가지고 있다면 이과가 더 잘 맞는 것입니다.

### ◎ 진로 포트폴리오 작성

학과 목표가 정해지면 앞으로 어떠한 활동을 할지 결정해야 합니다. 진로 포트폴리오는 크게 학습 설계(교과)와 활동 설계(비교과)로 나누어집니다. <학습 설계>는 목표 학과에 도달하기 위해 중점적으로 학습해야 하는 교과목 선택을 말합니다. 이에 따라 수능에서 어떠한 난이도를 선택할지 결정할 수 있습니다. <활동 설계>는 교과 외 활동 모두를 통칭합니다. 크게 봉사활동, 독서 활동, 동아리활동으로 나누어집니다.

## 2. 대학교! 나만의 무기를 만드는 시기

### ● 전공 공부, 그리고 인생의 가치 찾기

대학생은 무엇보다도 자기 전공에서 실력을 갖추어야 합니다. 부전공이나 복수 전공은 그 후에 고민해도 됩니다. 어설프게 전공도 부전공도 제대로 못하면 불성실하고 실력 없는 학생이라는 느낌만 주니까요.

### ◎ 인생의 우선적 가치를 어디에 둘까?

개인 생활이 중요한지, 개인 성취도가 중요한지를 판단해야 하지요. 시간 여유도 많고 급여도 많이 주고, 개인 성취도도 높은 회사는 현실적으로 존재하지 않습니다.



### ◎ 실력이 제일 중요하다


현대 사회는 실력을 최우선으로 합니다. 낮은 학교라도 실망하지 말고, 좋은 학교에 가더라도 실력을 키우기 위해 노력해야 하지요. 자신의 전공 분야에 대해서는 누구보다도 확실하게 실력을 갖춰야 합니다.

### ● 기업이 원하는 인재상에 주목하자

원하는 기업에 취업하려면 그 기업이 원하는 인재상을 먼저 파악해야 합니다. 기업에서 인기 있는 인재가 누구인가를 보면, 자녀의 진로를 설계하는 데에 많은 도움이 됩니다.







인생 설계의  
첫 시작

# 진로 진학 지도

우리 아이가 사회로 나아갈 시기는 언제일까요?

진로 설계는 그 시점에 맞추어 첫 시작을 열어 갑니다.

끊임없이 변하고 발달하는 미래를 위한 준비!

진로 진학 지도는 지금 당장의 성적과 결과가 아니라  
자녀가 먼 미래에 행복하게 살아갈 수 있는 힘이 되어 줍니다.