



국자감

www.kukjagam.co.kr

비매품

최신 검정고시 개정반영

검정고시 기초수험가이드



친절상담문의

1544-4696

합격으로가는길!

검정고시에 대해 하나부터 열까지!
최신 수험정보! 알고가셔야죠.

목차

검정고시 소개 및 응시안내

1. 검정고시 소개
2. 검정고시 응시안내
3. 응시자격 및 제한
4. 시험 시간표
5. 출제형식 및 배점
6. 합격자결정

2015년 변화된 검정고시

1. 2015년 변화된 검정고시

검정고시 과목별 공부법

1. 검정고시 과목별 공부법

검정고시 소개 및 응시안내

1 검정고시 소개

(1) 목적

정규 학교에 미진한 사람들에게 계속 교육받을 기회를 제공하고 국가의 교육수준향상을 도모하며 교육의 평등 이념 구현에 기여

(2) 시험관리기관

- ① 각 시·도 교육청 : 시행공고, 원서교부·접수, 시험실시, 채점, 합격자발표
- ② 한국교육과정평가원 : 출제 및 인쇄·배포

(3) 근거법령

- ① 고등학교 입학자격 검정고시 규칙 (교육과학기술부령 제 84호)
- ② 고등학교 졸업자격 검정고시 규칙 (교육과학기술부령 제 85호)

(4) 2015년 시험일정 참고 (연 2회 시행)

회수	공고일	접수일	시험일	합격자발표일	공고방법
제1회	2015. 2. 3.(화)	2015.2.23.(월) ~ 2015.2.27.(금)	2015.4.12.(일)	2015.5.12.(화)	각 시도교육청 홈페이지
제2회	6월초	6월중순	8월초	8월말	

※ 위 표는 서울특별시 교육청 안내자료 기준입니다.

시험일정은 변경될 수 있으므로 각 시·도 교육청 홈페이지를 참조하시길 바랍니다.

2. 검정고시 응시안내

가.고시 과목

구분	응시자격	응시과목
초졸	필수 : 국어, 사회, 수학, 과학(4과목) 선택 : 도덕, 체육, 음악, 미술, 실과, 영어 과목 중 2과목	6과목
중졸	필수 : 국어, 수학, 영어, 사회, 과학 (5과목) 선택 : 도덕, 기술·가정, 체육, 음악, 미술 중 1과목	6과목
고졸	필수 : 국어, 수학, 영어, 사회, 과학, 한국사 (6과목) 선택 : 도덕, 기술·가정, 체육, 음악, 미술 과목 중 1과목	7과목

나. 과목면제 해당자

구분	해당자	응시과목	비고
초졸	만 18세 이후에 평생교육법 제23조 제2항에 따라 평가 인정한 학습 과정 중 고시과목에 관련된 과정을 교육부장관이 정하는 바에 따라 과목당 90시간 이상 이수한 자는 국어·수학을 제외 한 해당 이수과정과 관련된 과목의 고시 면제		
중졸	1) • 3년제 고등공민학교 및 중학교에 준하는 각종학교 졸업자 또는 졸업예정자 • '92.9.3 이전 사회교육법시행령 제7조제1항의 규정에 의한 중학교 교육과정에 상응하는 사회교육과정을 이수한 자	【3과목】 •국어 •수학 •영어	그 외 3과목 면제
	2) 만 18세 이후에 평생교육법 제23조 제2항에 따라 평가 인정한 학습 과정 중 고시과목에 관련된 과정을 교육부장관이 정하는 바에 따라 과목당 90시간 이상 이수한 자	【3과목】 •국어 •수학 •영어	국·수·영 이외 이수한 해당 과목 면제
고졸	1) • 3년제 고등기술학교 및 고등학교에 준하는 각종학교 졸업자 또는 졸업예정자 • 3년제 직업훈련과정 수료자	【3과목】 •국어 •수학 •영어	그 외 4과목 면제
	2) 상기 1)호 해당자로서 '89.11.22 이후 국가기술자격법에 의한 기능사 이상의 자격 취득자	【2과목】 •국어 •수학 또는 영어	그 외 5과목 면제
	3) 상기 1)호 해당자로서 '89.11.21 이전 국가기술자격법에 의한 기능사 이상의 자격 취득자	【1과목】 •수학 또는 영어	그 외 6과목 면제
	4) 만 18세 이후에 평생교육법 제23조 제2항에 따라 평가 인정한 학습 과정 중 고시과목에 관련된 과정을 교육부장관이 정하는 바에 따라 과목당 90시간 이상 이수한 자	【3과목】 •국어 •수학 •영어	국·수·영 이외 이수한 해당 과목 면제

※ 2014년 이전 선택(II) 합격자가 해당 과목의 점수를 반영하고자 할 때에는 신청 과목을 포함하여 총 8개 과목의 평균으로 합격 결정(응시원서의 선택 II 포함여부에 표시)

3. 응시자격 및 제한

구분	응시자격	응시자격 제한
초졸	1) 2015년 3월 1일 기준으로 만 12세 이상(2003년 3월 1일 이전 출생)인 자로서 초등 학교 교육과정 이수하지 아니한 자 2) 초등학교(특수학교 포함) 재학생 중 만 12세 (2003년 3월 1일 이전 출생)인자로서,「초·중등교육법시행령」제29조의 규정에 의하여 학적이 정원으로 관리되는 자 3)「보호소년 등의 처우에 관한 법률 시행령」제69조 제1호에 해당하는 자	1) 초등학교(특수학교 포함) 재학 중인 자 2) 공고일 이후 제 1)호의 학교에 재학 중 학적이 정원외로 관리되는 자 3) 공고일 기준으로 고시에 관하여 부정행위를 한 자로서 처분일로부터 응시자격 제한 기간이 경과되지 아니한 자
중졸	1) 초등학교 졸업자 및 이와 동등 이상의 학력이 있는 자 2) 3년제 고등공민학교의 졸업자 및 졸업예정자 3) 초·중등교육법시행령 제29조의 규정에 의하여 학적이 정원외로 관리되는 자 4) 중학교에 준하는 각종학교의 졸업자 또는 졸업예정자 5) 보호소년 등의 처우에 관한 법률 시행령 제69조 제2호에 해당하는 자 ※ 본 공고문에서 졸업예정자라 함은 최종학년에 재학 중인 자를 말한다.	1) 중학교 또는 초·중등교육법시행령 제97조 제1항 제2호의 학교를 졸업한 자 또는 재학 중인 자 2) 공고일 이후 초등학교 졸업자 3) 공고일 이후 제 1)호의 학교에 재학 중 학적이 정원외로 관리되는 자 4) 공고일 기준으로 고시에 관하여 부정행위를 한 자로서 처분일로부터 응시자격 제한기간이 경과되지 아니한 자
고졸	1) 중학교 졸업자 및 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 사람 ※ 3년제 고등기술학교 졸업(예정)자의 경우에도 중학교 졸업자 및 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 사람이어야 함. 2) 고등학교에 준하는 각종학교 졸업자 또는 졸업예정자와 중학교 또는 동등이상의 학력이 있는 자를 대상으로 하는 3년제 직업훈련과정의 수료자 3) 초·중등교육법시행령 제97조, 제101조, 제102조에 해당하는 자 4) 보호소년 등의 처우에 관한 법률 시행령 제69조 제3호에 해당하는 자	1) 고등학교 또는 초·중등교육법시행령 제98조 제1항 제2호의 학교를 졸업한 자 또는 재학 중인 자(휴학 중인 자 포함) 2) 공고일 이후 중학교 또는 초·중등교육법시행령 제97조 제1항 제2호의 학교를 졸업한 자 3) 공고일 기준 고시에 관하여 부정행위를 한 자로서 처분일로부터 응시자격 제한 기간이 경과 되지 아니한 자 4) 2014년 8월 3일 이후(공고일 기준, 2014. 8. 3. 제적자 포함) 에 제 1)호의 학교에 재학 중 제적된 자 단, 장애인복지법 제32조(2007.4.11 개정)의 규정에 의하여 등록된 장애인으로서 신체적·정신적 장애로 학업을 계속하는 것이 불가능하여 자퇴한 자 또는 장애인 등에 대한 특수교육법에 따라 정원 외로 관리되는 사람은 제외

4. 시험 시간표

구분		1교시	2교시	3교시	4교시	중식 (12:30~13:20)	5교시	6교시	7교시
시간		09:00~09:40	10:00~10:40	11:00~11:40	12:00~12:30		13:30~14:00	14:20~14:50	15:10~15:40
		40분	40분	40분	30분		30분	30분	30분
과목	초졸	국어,사회	수학,과학	선택1,선택2					
	중졸	국어	수학	영어	사회	과학	선택		
	고졸	국어	수학	영어	사회	과학	선택	한국사	

- ※ 1교시 응시자는 시험당일 08:40분까지 지정 시험실에 입실하여야 하며, 2~7교시 응시자는 해당과목 시험시간 10분전까지 시험실에 입실하여야 합니다.
- ※ 일반응시자의 일부과목 응시자는 과목 당 시험시간을 20분으로 제한함
- ※ 특수고사장(단, 남부교도소 제외) 응시자는 시험시간을 교시 당 10분 연장함【시험 시작 시간은 동일】

5. 출제 형식 및 배점

구분	과목별 배점	과목별 문항 수	문항당 배점	문제형식
초졸	100점	20문항	5점	4지 선다형 객관식 문제
중졸	100점	25문항 (단, 수학 20문항)	4점 (단, 수학 5점)	
고졸				

6. 합격자 결정

- 매 과목당 100점 만점을 기준으로 하여 전 과목 평균 60점 이상 득점하면 합격자로 함.(과목 낙제제도 폐지)
- 전 과목 합격을 못한 경우 60점 이상 득점한 과목에 대해서는 *과목합격으로 인정.
- 과목합격은 전 과목 합격할 때까지 유효하며 다음 시험에 그 과목을 면제 받을 수 있다.
- ※ 시험 중 평균점수가 합격선을 넘는 경우라도 반드시 전 과목을 응시하여야 합격처리 됨.(한 과목이라도 결시하면 불합격 처리됨)

변화된 검정고시

1. 전체 검정고시의 변화

☆시험 과목과 출제 문항 수, 배점, 시험시간 등은 예전의 방식과 동일

시험범위나 내용이 바뀌었다고 해서 시험 전체가 급격하게 바뀔 경우에 많은 혼란이 일어날 것입니다. 따라서 문항 수, 배점, 시험시간은 동일하게 진행한다고 합니다.

☆시험 범위의 변화 - 2014년부터 3종 이상의 교과서에서 공통으로 다루고 있는 내용 출제

(단, 국어와 영어는 교과서 외의 지문 활용이 가능)

가장 큰 포인트는 교과서가 달라진다는 점입니다. 이전에는 한 종류의 검정고시 교과서에서 출제되었지만 이제는 다양한 출판사에서 출판된 많은 교과서에서 출제 한다는 것입니다.

따라서 어떤 교과서로 어떻게 공부해야 하는지 많은 혼란이 있을 것으로 생각됩니다. 그리고 국어와 영어 과목의 경우 교과서에서 전혀 다루지 않은 지문도 활용된다고 합니다. 중학교 졸업자격이나 고등학교 졸업자격을 갖추기 위해서는 이 정도는 읽고 분석할 수 있어야 한다고 생각되는 수준의 문제가 출제된다 하는 만큼 고졸 검정고시와 중졸 검정고시 시험이 어려워진다는 의미입니다.

☆검정고시 주 지원층이 만학도 위주에서 청소년을 위주로 바뀜에 따라 학습능력 수준 유지를 위해 최근 5년간 합격률을 고려한 적정 난이도 유지

하지만 지원 층이 만학도 위주에서 청소년 위주로 바뀌었다는 부분을 보면, 과거에는 만학도 위주로 쉽게 합격하기 위한 검정고시시험이었지만, 청소년 위주의 검정고시 시험의 성격이 바뀌었을 때 시험의 난이도가 올라 갈 것입니다. 고등학교 입학, 졸업 자격을 갖추기 위해서는 일정수준 이상의 학습능력을 시험하려는 취지하에 출제한다는 의미입니다.

2. 중졸 검정고시의 변화

☆시험문제의 30% 정도를 기출문제에서 출제

지금까지 출제된 문제를 문제은행 형태로 저장하여 2015년에 출제 할 시험문제 중에서 30%를 문제은행에서 그대로 출제한다는 의미입니다. 즉, 검정고시기출문제를 꼼꼼히 공부하게 되면 누구나 충분히 30점 이상은 기본적으로 받을 수 있다는 것입니다.

☆사회 과목에 세계사를 빼고 한국사만 출제

굉장히 중요한 부분입니다. 과거에는 중학교 2학년 과정에 세계사가 포함되어 있었지만 바뀐 교과서의 세계사 부분이 여기저기 나눠져 들어가 있어 학생들에게 혼란스럽게 할 가능성이 있어 세계사 부분을 제외한다고 합니다. 세계사 파트 공부하지 않아도 됩니다.

☆전 교과 모두 다양한 출판사의 교과서를 사용함에 따라 기본적인 개념 위주의 학습이 효과적

중요한 출제 포인트를 뽑아내서 기본개념을 철저히 파악하는 것이 중요합니다. 저희 한양학원에서 수업에 사용하는 기본서와 핵심총정리에 나오는 중요한 포인트를 꼼꼼히 보신다면 합격하기가 수월할 것입니다.

3. 고졸 검정고시의 변화

☆기존의 출제방식이 유지되므로 문제유형은 기출에서 활용

고졸검정고시는 기출문제은행에서 활용하지 않는다고 발표되었습니다. 하지만 어떤 형태로 문제가 출제, 배치되는지 기출문제로 문제유형 분석을 꼼꼼히 공부하고 학습한다면 고득점이 가능합니다.

☆과학은 2009 개정 교육과정인 "융합과학"에서 전 문항이 출제

고졸검정고시 과목 중 과학의 경우 80% 내용이 변화합니다. 우주의 탄생부터 최첨단 정보화 기술까지 포함되어 어렵고 전문적으로 바뀌게 됩니다. 그리고 초등학교, 중학교 과정에 포함된 과학지식을 부분을 대부분 알고 있다는 전제하에 심층적인 내용으로 들어가기 때문에 공부하기 까다롭다고 할 수 있습니다.

☆국사 과목도 2009 개정 교육과정으로 출제

과거 국사, 국어 과목과 같이 우리 민족의 정체성을 중요하게 다루는 교육과정이 부실하였다고 알려졌습니다. 따라서 국사과목을 강화시켜 민족의 정체성을 강조시키려는 교육부의 의도가 보입니다. 그리고 근현대사 부분을 강조하고, 특히 민족의 애국심을 기르기 위해서 우리나라의 수난기였던 일제 강점기 부분을 강조한다고 합니다.

국사 과목의 경우 큰 흐름을 이해하면서 암기가 동반되어야 하는 과목이다 보니, 공부에 어려움을 많이 느끼셨을 것입니다.

☆대학 입시에 고졸검정고시를 적극 활용할 수 있도록 데이터베이스 시스템 도입

이 점은 고졸검정고시 준비생에게 중요한 혜택이라고 할 수 있습니다. 그동안 검정고시를 통과한 학생들이 대학교 입시를 준비할 때 검정고시 성적을 내신으로 인정받기 어려웠습니다. 그 결과 수시, 정시에서 불이익을 당하는 학생들이 있었습니다. 그 전에는 따로 성적증명서를 제출해야 했으며 불이익을 당하기도 했습니다. 하지만 앞으로는 검정고시 성적도 데이터베이스를 도입해 검정고시 시험 성적을 대학교 입학 때 내신 성적으로 반영이 쉽도록 처리한다는 뜻입니다.

국가에서 전산화 과정 구축에 많은 예산을 투자한다는 것은 대학에 입학하거나 사회에 진출할 검정고시생들에게는 희소식일 것입니다. 그만큼 많은 부분에서 가능성이 열리게 된다는 뜻입니다.

과거 합격률이 높고 교과서 하나에서 출제되기 때문에 누구나 쉽게 합격이 가능했습니다. 그러나 2014년 개정되는 검정고시 교과서는 당일치기 전략이 통하기 힘들 것입니다. 제대로 짜여진 장기간의 시험전략이 있어야만 합격의 가능성이 높아 질 것입니다. 공부계획과 함께 기본개념부터 응용능력까지 동반하신다면 마지막에 웃으실 수 있으실 것입니다.

언제나 학생들의 합격을 위해 지난 20년간 연구하고 노력해 왔던 한양학원의 선생님들과 함께라면, 달라진 검정고시. 크게 문제 되지 않을 것입니다. 여러분이 합격했을 때의 기뻐하는 모습을 상상하며 언제나 노력하겠습니다.

검정고시 과목별 공부법

- 국어 공부법 -

1. 독해력과 어휘력을 키운다

스스로 읽고 이해하는 능력이 중요합니다. 그래야 많은 문제 유형에 유연하게 대처할 수 있습니다

2. 갈래별 기본 개념 익히기

먼저, 문학의 각 갈래마다 기본적인 특징과 개념 설명들을 꼼꼼하게 배우고 익혀서 갈래별 이해를 높여야 합니다. 그렇게 하면 어떤 작품이 나와도 쉽게 이해하고 정확하게 문제를 풀 수 있습니다.

3. 성취 기준 확인하기

각 단원마다 고등 국어 성취 기준이 있습니다. 성취 기준은 곧 시험출제의 맥입니다. 공부를 통해서 성취 기준을 달성할 수 있도록 목표를 가지고 성의 있게 준비합니다.

4. 교과서와 친해지기

예전 교과서와 새로 바뀐 교과서에 공통으로 실려 있는 부분과 기존 출제된 검정고시 문제를 최대한 참고해야 합니다. 그리고 서서히 새로운 교육과정과 교과 내용을 알차게 준비해야 합니다.

- 수학 공부법 -

1. 개념 확실히 잡기

개념학습이란, 단순히 공식을 암기하고 단어의 의미를 이해하는 것이 아닙니다. 어떠한 공식이 유도되는 방법, 수식이 세워지기까지의 과정을 이해하고, 진정한 의미를 알아야 진정한 개념학습을 했다고 할 수 있습니다.

2. 기본문제 꼼꼼히 풀자

개념을 확실히 이해하기 위해서는 책에 있는 유제문제, 기본문제를 모두 꼼꼼히 풀어주면 개념을 더욱 확실히 이해하는 데 매우 도움이 됩니다.. 작은 실수가 큰 실수로 이어질 수 있는 것이 수학이므로 책의 모든 문제를 꼼꼼히 풀어보기 바랍니다.

3. 보고 또 보고! (반복 학습)

수학의 많은 개념을 이해하기란 매우 어렵습니다. 따라서 개념학습 후 복습은 필수! 보고 또 보면 저절로 외워지고, 풀고 또 풀다보면 그 방법이 익숙해지는 것이 수학학습이므로 이해하고 문제를 푸는 습관이 몸에 베이도록 꼭 복습을 하는 것이 중요합니다.

4. 자신의 약점이 되는 부분 체크하자

문제를 풀다보면 틀린 문제를 계속해서 틀리는 경우가 많습니다. 이런 문제를 반드시 체크하고 확실히 이해하고 넘어가는 것이 가장 중요합니다.

- 영어 공부법 -

1. 영어는 암기 과목입니다.

매일 일정 부분의 어휘와 문법 요약 사항을 암기하여 내 것으로 만듭니다.

2. 단어 암기의 비결은 반복!

한 단어를 연습장에 20번씩 써서 외우는 방법보다는 아침에 5번 쓰고, 점심에 5번 쓰고 저녁에 그냥 읽어 봅니다. 3일 후에, 일주일 뒤에 다시 읽어 보면서 하나의 단어를 5번 정도반복해서 접하게 되면 비로소 자신의 것이 됩니다.

3. 어려운 문법은 반복해서 듣습니다. 그리고 예문은 반드시 써봅니다.

우리말로 내용이 이해가 되면 90%는 된 것입니다. 10%는 우리말을 영어로 옮기면 되는 부분입니다. 부단한 노력과 반복이 영어학습의 비결 아닌 비결입니다.

4. 독해는 읽고 해석하는 것이 아니라 내용을 이해하는 것

우리말로 100% 옮기려고 하기보다는 문맥상의 전반적인 의미만 이해하면 대부분의 독해 문제를 풀 수 있습니다.

5. 다양하고 많은 문제 풀어보기

기출문제 혹은 예상 문제들을 많이 풀어 보시는 것이 중요합니다. 기출문제와 더불어 그것들을 응용한 문제들을 많이 푸신다면, 최소의 시간투자로 최대의 효과를 얻으실 수 있을 것입니다.

- 사회 공부법 -

1. 제목을 마스터 하라

제목은 그 단원의 모든 것을 함축하고 있는 주제어입니다. 따라서 노트에 큰 제목부터 작은 제목까지 순서대로 적는 것을 추천합니다. 그리고 그 내용을 잘 읽어보세요. 그럼 대략적인 그 단원의 흐름이 보이실 겁니다. 몇 차례 더 읽어 보신 후에는 본격적으로 암기를 시작하세요. 훨씬 더 오랫동안 기억되는 것을 알 수 있으실 것입니다.

2. 단어 뜻을 해석하라

우리말의 70%는 한자어로 되어 있다고 합니다. 사회도 어쩔 수 없이 한자어로 표현되는 경우가 대부분입니다. 스마트폰이나 인터넷, 사전 등을 이용해 잘 모르는 단어를 한번만 찾아보는 것을 추천합니다. 이 정도는 해주셔야 고득점에 다가갈 수 있습니다. 잊지 마세요. 사회는 단어싸움이라는 것을.

3. '개념에 대한 이미지를 만들어라

사회는 개념에 대한 이해가 중요한 과목입니다. 용어에 대한 이미지를 머릿속에 확실히 잡아두세요. 용어는 조금씩 다르게 표현이 될 수도 있기 때문에 뜻풀이를 암기하시기 보다는 의미를 알고 이해하시는 것이 더 좋습니다.

4. 나의 경험과 관련지어 생각하라

사회과목은 다양한 영역을 다루고 있는 부분입니다. 그러나 이 모든 것이 우리의 삶과 관련이 있다는 공통점이 있습니다. 그래서 나의 경험을 떠올리면서 연관 지으면 더 쉽게 느껴지실 것입니다. 사회는 우리의 삶을 다루는 과목임을 기억해두셔야 합니다.

- 과학 공부법 -

1. 필기하지 말자

대부분의 학생들은 강의가 시작되면 먼저 필기부터 하려 합니다.

필기를 하다보면 원리와 내용 설명 모두를 모두 놓치게 되어 모르는 것이 반복되어 개선되지 않습니다. 그러니 필기를 하지 마시고 크게 전반적인 흐름을 살피십시오

2. 용어를 바로 알자

과학의 핵심은 용어입니다! 용어를 모르면, 그 어떤 것도 할 수 없습니다.

예를 들어, 소금물과 염화나트륨을 보세요.

소금물은 알겠는데, 염화나트륨? 이 두 물질은 같은 물질입니다.

이렇게 용어를 잘 알지 못하면, 같은 것임에도

알지 못해서 문제를 못 푸는 상황이 발생할 수도 있기 때문입니다.

이렇듯 과학에 있어 용어 파악은 가장 중요한 요소입니다.

3. 암기하려 하지 말고 원리를 이해하자

학생들은 공부를 단순히 암기하는 것으로 오해 합니다. 과학은 암기과목이 아닙니다. 개념과 원리가 있는 과목이므로 암기하려 하지 말고 원리를 이해하려고 노력해야 합니다.

정확하게 원리가 이해하면 이해된 원리는 암기하기 싫어도 자동으로 기억이 되고 오래 유지됩니다.

4. 기출문제 풀기!

개념을 배운 후에 문제에 적용시키는 것은 상당히 중요합니다.

특히 이전에 나온 기출문제들을 통해서 시험의 패턴을 살펴나가는 것.

과학을 고득점으로 이끄는 핵심 포인트 라고 할 수 있습니다.

- 국사 공부법 -

1. 그 시대를 상상하고 이해하려고 노력하는 것입니다

역사를 과거의 것이고 암기라고만 생각하면 이해도 안 되고 외워지지도 않습니다. 여러분이 직접 그 시대 사람이 된다면 훨씬 이해도 쉽고 내용도 재미있어 질 것입니다.

2. 역사는 흐름입니다

단편적인 암기는 잠깐은 머리에 남지만 하루, 이틀이 지나면 바로 잊혀집니다. 한 사건이 일어나는 데는 배경(원인)이 있고 사건이 진행되는 전개 과정이 있고 그에 따른 결과와 의의가 있습니다. 이런 일련의 과정을 하나로 물 흐르듯 이해하는 것이 역사 공부의 지름길입니다.

3. 용어는 암기하는 것이 아니고 풀이를 하는 것입니다

국사 문제는 용어 뜻만 알면 풀 수 있는 것들이 많습니다. 그런데 용어를 암기만 한다면 생각이 안 나는 용어는 생소하게 느끼고 역사의 내용도 이해하기 어렵습니다. 따라서 용어 풀이를 통해서 내용을 이해합니다.

4. 반복하는 것입니다

역사의 내용은 자주 다루는 내용이 아니라서 그 자리에서는 이해한다고 하더라도 일어서면 금방 머리에서 사라집니다. 신문이나, 휴대폰의 내용을 자꾸 보듯이 자주 내용을 보는 것이 역사 공부의 왕도입니다

- 도덕 공부법 -

1, 대검도덕의 특징

다른 과목에 비해 상대적으로 분량이 적고 내용도 어렵지 않아 고득점을 할 수 있는 전략적과목입니다.

2, 용어의 뜻을 정확히 이해하라!

도덕 공부에서 가장 큰 관건이 되는 것은 도덕과 관련된 용어입니다. 도덕은 용어 정의가 생명입니다. 생소한 용어들의 뜻을 정확하게 이해하는 것이 중요합니다.

3, 사상가의 주장과 내용과 뜻

새로 개정된 도덕 교과서는 사상 부분이 비중이 많아졌습니다. 그래서 사상가와 주장을 정확하게 연결해서 공부하는 것이 중요합니다.

4, 도덕을 실생활에 적용

현대 사회는 빠르고 다양한 변화되고 있습니다. 그러므로 다양한 문제가 생겨나고 있는데 도덕 교과서에서는 이런 문제를 설명하고 해결책을 제시하고 있습니다. 문제가 일어나는 원인과 해결책을 연결해서 정확하게 이해하는 것이 중요합니다.