

계열공통 (인문 · 상경계, 이공계)

SK

SK종합적성검사



- ❶ 실전모의고사와 온라인 결과분석표 제공
- ❷ 온라인 강의 10% 할인쿠폰 제공
- ❸ 합격자 통계, 실전응시 노하우 수록



머리말

시중의 많은 SK종합적성검사 관련 서적들이 오래된 유형의 문제를 지속적으로 다룸으로 인해서 현재의 SK종합적성검사와는 많은 차이를 보이게 되었습니다.

이로 인해 SK종합적성검사를 준비하는 많은 대학생들이 어려움을 겪고 있으며 이러한 문제를 해결하기 위해 ㈜에듀스에서 『유형분석』, 『핵심문제 풀이』 동영상 강의를 제공하고 있습니다.

본 교재는 『유형분석』, 『핵심문제 풀이』 동영상 강의 수강자를 포함하여 강의를 수강하지 않는 개인 학습자들도 심화 학습할 수 있도록 특별히 기획, 제작되었습니다.

- 『유형분석』 동영상 강의는 SK종합적성검사에 익숙하지 않은 즉, SK종합적성검사를 처음 접해보는 학생이거나 별도로 학습을 하지 않은 학생도 SK종합적성검사의 유형을 파악하고 대비하는데 어려움이 없도록 제작되었습니다.
- 『핵심문제 풀이』 동영상 강의는 이미 SK종합적성검사에 대한 기본 정보나 혹은 선수 학습을 통해서 어느 정도 그 유형을 접해보고 더 심화된 학습을 원하는 학생들을 위해 제작되었습니다.

본 교재는 기존의 오래된 유형의 문제를 다루고 있는 서적과는 확연히 다릅니다. 가장 최근에 실시된 SK종합적성검사의 내용을 포함하고 있으며 지난 수년간의 기출 문제를 심층적으로 분석하여 SK종합적성검사의 유형에 대해 그 특징을 잘 반영하고 있습니다.

그러므로 본 교재를 통해 SK종합적성검사의 유형을 정리하고 그 유형에 해당되는 기출 문제를 풀어봄으로써 SK종합적성검사에 대한 완벽한 이해와 체계적인 준비를 해낼 수 있습니다.

그리고 동영상 강의를 시청하지 않고 본 교재만으로 학습하기를 원하는 학생들을 고려하여 매우 상세한 해설을 담고 있습니다. 또한, 본 교재에는 학습 후 실력을 점검할 수 있도록 실전 모의고사 1회분이 수록되어 있습니다.

에듀스 인재개발원

◆ 본 에듀스 SK종합적성검사는 지난 수년간의 내용을 분석한 것으로 본 교재에 포함된 내용이 향후 시행되는 SK종합적성검사에 대한 내용을 예측하거나 예상하고 있지 않음을 공지합니다.

INDEX

SK 종합적성검사

I. Overview

Chapter 01. SK그룹 채용의 모든 것	14
Chapter 02. SK종합적성검사 학습 가이드	16
Chapter 03. SK종합적성검사의 궁금증 FAQ	19
Chapter 04. SK종합적성검사 합격자 통계 분석	22

II. 언어

Chapter 01. 유형분석	26
Chapter 02. 유형분석문제	27
Course 01 언어논리 (올바른 어휘 선택)	27
Course 02 언어유추 (단어 사이의 관계)	33
Course 03 판단력 ①(서식 완성)	36
Course 04 판단력 ②(글쓰기, 독해)	39
Course 05 판단력 ③(문장 구조 분석)	43
Chapter 03. 핵심문제	46
Course 01 언어논리 (올바른 어휘 선택)	46
Course 02 언어유추 (단어 사이의 관계)	57
Course 03 판단력 ①(서식 완성)	63
Course 04 판단력 ②(글쓰기, 독해)	67
Course 05 판단력 ③(문장 구조 분석)	71
Chapter 04. 연습문제	78
Summary Note 동의어 / 반의어	96
Special Interview SK텔레콤 합격자 인터뷰	99

III. 수리

Chapter 01. 유형분석	106
Chapter 02. 유형분석문제	107
Course 01 응용계산	107
Chapter 03. 핵심문제	110
Course 01 응용계산	110
Chapter 04. 연습문제	114
Summary Note 경우의 수, 확률/ 방정식의 계산	116
Special Interview SK건설 인턴 합격자 인터뷰	120



IV. 추리	
Chapter 01. 유형분석	128
Chapter 02. 유형분석문제	129
Course 01 언어추리	129
Course 02 수추리	133
Chapter 03. 핵심문제	135
Course 01 언어추리	135
Course 02 수추리	139
Chapter 04. 연습문제	143
Summary Note 명제	146
Special Interview SK에너지 합격자 인터뷰	148
V. 공간지각	
Chapter 01. 유형분석	154
Chapter 02. 유형분석문제	155
Course 01 동일한 그림선택	155
Chapter 03. 핵심문제	159
Course 01 동일한 그림선택	159
Chapter 04. 연습문제	166
Special History SK종합적성검사 후기	170
Special Interview SK C&C 합격자 인터뷰	173
VI. 기타	
Chapter 01. 유형분석	178
Chapter 02. 문제	179
Course 01 상황판단능력	179
Course 02 창의력	190
Special Corner 자기관리 생활수칙	194
VII. 실전모의고사	197
VIII. 정답 및 해설	229





Chapter 01

유형분석

SK종합적성검사에서 『상황판단력』을 제외한 8개의 검사 유형 중에서 3개의 검사가 '언어' 관련 문제입니다. 『언어논리』, 『언어유추』 그리고 『판단력』 등이 그것입니다.

SSAT와 DCAT가 '언어' 라는 큰 검사 유형 안에 5~10개 정도의 매우 다양한 유형의 문제가 포함되어 있는 것에 반해서 SK종합적성검사의 『언어논리』, 『언어유추』는 각 검사가 오직 한 가지 유형으로만 구성되어 있습니다. 그러므로 그 유형을 파악하기에 크게 무리가 없으며 유형 자체도 이미 SSAT, DCAT 등에서 많이 볼 수 있는 형태라 더욱 그렇습니다.

다만, 『판단력』은 2~3가지 유형이 출제되므로 이 부분만 주의하면 됩니다.

『판단력』에서 출제되는 유형은 아래와 같습니다.

- 문장의 구조 분석
- 단락의 주제 파악
- 서식 채우기

최근에는 [단락의 주제 파악]은 출제 빈도가 낮아지고 있습니다. SK종합적성검사의 '언어' 관련 검사는 시간의 제약으로 인해서 속독하는 것이 가장 핵심적인 것이므로 이점에 유의하여 문제를 풀어야 합니다.



Chapter 02

유형분석문제

Course 1 언어논리 (올바른 어휘 선택)

5~8줄 정도로 이루어져 있는 지문이 중간중간에 빈 칸으로 되어 있습니다.

각 지문의 내용이 명확해지도록 빈 칸에 알맞은 뜻을 가진 어휘를 아래 보기에서 고르는 형태의 문제입니다. 보기의 어휘 수준은, 일상적으로 많이 듣고 사용하고 있어서 익히 알고 있으나 그 뜻이 약간 혼동되는 한자어 위주로 출제됩니다.

이 검사는 여러분의 어휘력을 알아보고자 하는 것입니다. 각 지문은 5~8줄 정도로 이루어져 있으며 중간중간에 빈 칸으로 되어 있습니다. 각 지문의 내용이 명확해지도록 빈 칸에 알맞은 뜻을 가진 어휘가 순서대로 나열된 보기를 고르면 됩니다. 단, 그 순서가 바뀌면 안됩니다.

01 다음 지문의 ()안에 들어갈 적당한 말을 순서대로 나열한 것을 고르시오.

허버트 조지 웰즈는 인류가 전쟁 같은 삶의 방식을 포기하지 않으면 멸망하리라는 경고의 글을 썼다. 하지만 경제학 분야에서는 기술이 왕이다. 도덕은 기술을 통제하려고 해서는 안 되며, 기술의 요구에 종속되어야 한다는 것이다. () 경제성장이 보장되고 빈곤을 ()할 수 있다는 것이다. 세계화를 위해서 지역공동체는 ()되고, 일자리는 해외로 빠져나가고, 기술은 끊임없이 변형됐다. 시장주의자들은 자본의 효율적인 배분과 거래비용 ()을/를 위해 사람이 사람답게 살아가는 데 중요한 것들은 대부분 희생되어야 한다며 다그쳤다. 이런 논리에 저항하는 도덕은 '진보의 장애물'로 여겨졌다.

- ① 그래서 - 타개 - 변질 - 감소
- ② 따라서 - 해결 - 변화 - 감소
- ③ 그래야만 - 타파 - 변질 - 축소
- ④ 또한 - 해소 - 변동 - 축소
- ⑤ 그러므로 - 타파 - 변화 - 감축



Chapter 03

핵심문제

Course 1 언어논리 (올바른 어휘선택)

이 검사는 여러분의 어휘력을 알아보고자 하는 것입니다. 각 지문은 5~8줄 정도로 이루어져 있으며 중간중간에 빈 칸으로 되어 있습니다. 각 지문의 내용이 명확해지도록 빈 칸에 알맞은 뜻을 가진 어휘가 순서대로 나열된 보기를 고르면 됩니다. 단, 그 순서가 바뀌면 안됩니다.

01 다음 지문의 ()안에 들어갈 적당한 말을 순서대로 나열한 것을 고르시오.

전시 작통권 (①)는 북핵 실험이 이루어지기 전까지 이번 한미 군사당국간에 최대 현안이었지만 이번 MCM 의제의 (②)에서는 뒤로 밀렸다.
이번 협의에서 전시작통권 이양 원칙에는 한·미 간에 (③) 가(이) 없었으며 이양 시기와 관련해 양국 합참의장 간에 협의를 이루어졌지만 (④)을(를) 좁히지 못한 것으로 (⑤).

- ① 이양문제 - 다수결 - 의견 - 입장차이 - 파악됐다.
- ② 권한문제 - 다수결 - 차이 - 불화합 - 예상됐다.
- ③ 이양문제 - 우선순위 - 견해차이 - 간격 - 추정됐다.
- ④ 권한문제 - 중심화제 - 견해차이 - 간격 - 추정됐다.
- ⑤ 이양문제 - 우선순위 - 이견 - 입장차이 - 파악됐다.



Chapter 04

연습문제

01 다음 지문의 ()안에 들어갈 적당한 말을 순서대로 나열한 것을 고르시오.

러시아는 그 동안 그루지아에 대해 무역 및 여행 ()을/를 취해왔으며 그루지아에 자국 군대를 주둔시키면서 무력을 과시했다. 4월에는 그루지아 영공을 비행하던 그루지아 경찰기를 ()시키기도 했다. 러시아는 남오세티아 주민들에게 러시아 시민권을 내주는 등의 포섭 정책도 펴왔다. 사카슈빌리 대통령은 러시아의 이 같은 도발행위에 마침내 분노를 터뜨렸지만 이로써 그루지아는 자국보다 훨씬 더 덩치 큰 적과 맞닥뜨리게 됐다. 나토에 ()할 수 있는 가능성도 줄었다. 서방 국가들은 그루지아가 영토를 ()하는 것이 바람직하다고 생각은 할지언정 러시아와의 전쟁은 원하지 않는다.

- ① 규제조치 - 격추 - 가입 - 보호
- ② 제한조치 - 격퇴 - 가담 - 보전
- ③ 규제조치 - 격침 - 가입 - 보존
- ④ 제한조치 - 격퇴 - 가담 - 보호
- ⑤ 규제조치 - 격추 - 가입 - 보존



Chapter 02

유형분석문제

Course 1 응용계산

SK종합적성검사의 응용계산은 다른 기업 직무적성검사의 응용계산과는 일부 차이점이 존재합니다. 일반적으로 응용계산은 간단한 다항식이나 연립방정식을 세워 답을 구하는데 답의 형태가 구체적인 숫자로 구해지게 됩니다.

이에 반해 SK종합적성검사 응용계산의 일부 문제는 문제와 답이 구체적인 숫자가 아닌 문자로 구해지게 됩니다. 그러므로 이러한 유형의 문제를 접했을 때 당황하지 않도록 익숙해져야 합니다.

이 검사는 수학적 기호를 사용하여 간단한 문제를 표시하고 추론하는 능력을 알아보는 것입니다. 여러분이 할 일은 각 문제를 읽고 그 문제에 대한 공식을 세워서 답을 하시면 됩니다.

01 5% 농도의 소금물 800g이 있다. 이것을 밖에다 두어 Xg이 증발된 뒤, 8% 농도의 소금물이 되었다고 할 때 증발된 물의 양은 얼마인가?

- ① 40 ② 200 ③ 300 ④ 500 ⑤ 800

02 a가 혼자 하면 X시간이 걸리고 b가 혼자 하면 Y시간이 걸리는 일이 있다. 둘이 동시에 했을 경우 소요되는 시간은 얼마인가?

- ① $\frac{1}{X} + \frac{1}{Y}$ ② $\frac{X}{XY}$ ③ $\frac{XY}{X+Y}$ ④ $\frac{X+Y}{2}$ ⑤ $\frac{X+Y}{XY}$

03 자동차가 T시간 동안 어떤 지점을 왕복하는데 갈 때는 시속 A, 올 때는 시속 B의 속도로 달렸다면 총 주행거리는 얼마인가?

- ① $\frac{2T \times AB}{(A+B)}$ ② $\frac{2T(A+B)}{(AB)}$ ③ $\frac{T \times AB}{(A+B)}$ ④ $\frac{T \times (A+B)}{(AB)}$ ⑤ $\frac{T \times AB}{2(A+B)}$



Chapter 02

유형분석문제

Course 1 동일한 그림 선택

5개의 보기 그림 중에서 동일한 한 쌍(2개)을 찾아서 각각 답란에 기입하는 문제로 그리 어렵지 않게 해결할 수 있는 유형의 문제입니다. 그림은 90° , 180° 그리고 270° 등으로 회전되어 있습니다.

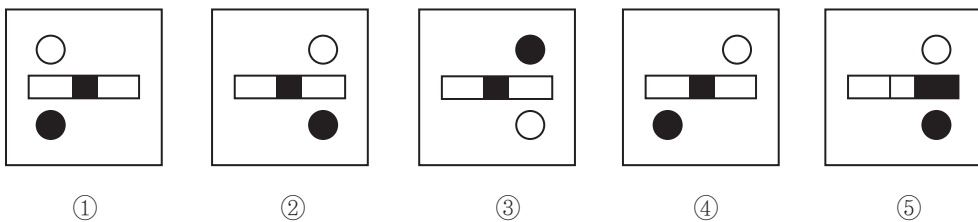
주로 정사각형이 등장하며, 내부가 2×2 로 4등분 되어 있고 각 칸이 별도의 무늬가 있거나 분할이 되어 있는 그림이 출제됩니다. 그 외에도 정사각형에 포함되지 않는 다양한 그림이 출제되므로, 기준이 될 수 있는 그림을 우선적으로 골라 나머지 그림과 비교하는 것이 중요합니다.

해결 방법 중에 하나는 전체 그림이나 내부의 일부분에 집중하기 보다는 분할되어 있는 조각의 그림 간의 특이 점을 체크하여 비교하는 것입니다. 특히, 4등분 되어 있는 각 조각의 그림의 경우, 그 중 1개를 기준으로 같은 것을 고르는 것도 좋습니다.

여기서 여러분이 할 일은 보기에 주어진 도형들 중에서 회전했을 때(0° , 90° , 180° , 270°) 일치하는 두 개의 도형을 찾아내는 것입니다. 도형의 형태뿐만 아니라 색에도 주의하여야 합니다.

가능한 한 빨리, 정확히 답을 찾아서 답안지의 지각력검사 중 해당 답란에 그 번호를 적어 넣으십시오.

01 지시를 읽고 선택한 답을 답란에 기입하십시오.



①

②

③

④

⑤