

하반기 취업은 가장 빠르고 정확한 독취사에서!

삼성그룹 대졸공채 SSAT 예상문제 모음집

| 독하게 취업하는 사람들 |

SAMSUNG

삼성그룹 SSAT 완벽분석
꼭 알아두어야 할 기본정보
독취사에만 있는 알짜후기
영역별 예상문제 제공!!

1. SSAT 안내

2. 독취사에만 있는 알짜 SSAT 후기

3. SSAT 예상문제_ 언어력/한자/고사성어

4. SSAT 예상문제_ 수리/추리력

5. SSAT 예상문제_ 직무상식

하반기채용은 가장 빠르고 정확한 독취사와 함께

 독취사 페이스북 좋아요만 하면 100% 무료증정!

독취사 단독 온라인 채용설명회 질문답변 모음집 증정 EVENT

바로가기 ▶ <http://me2.do/GyqysqpE>

3년연속
대표카페

2013 하반기 인적성대비 필수코스 10일만에 합격! SSAT 스터디

- ◆ 모집일정 : 9월 23일 (월) ~ 스터디 마감일
- ◆ 참여 대상 : 독취사 회원이면 누구나
- ◆ 스터디 일정 : 9월 30일 (월) ~ 10월 11일 (금)
- ◆ 참여자 모두에게 [독취사] 인적성 자료 모음집을 발송해드립니다★

바로가기 ▶ <http://me2.do/GffM0CDM>

SSAT 란?

1) 응시자격 : 삼성그룹 서류전형에 통과한 지원자

2032 년 하반기 삼성전자 신입사원 기본 스펙

	연구개발/기술직	영업마케팅/경영지원	소프트웨어직
학점(4.5 만점)	전 학년 평점평균 3.0 이상(4.5 만점)		
OPIc	IL 이상	IM 이상	NH
TOEIC Speaking	5 급 이상	6 급 이상	4 급 이상

(계열사 별로 약간의 차이는 있을 수 있습니다)

2) 특징

- 상반기 공채, 하계 인턴, 하반기 공채, 동계 인턴 등 연간 4 회에 걸쳐 실시된다.
- 인문, 상경계 시험응시는 졸업한 전공에 따라 정해진다.
- 이공계의 경우 수리부분에서 난이도가 더 높을 수 있으며, 미/적분 및 과학 관련 문제의 출제 빈도가 높다.
- 계열사에 따라 인턴의 경우 면접 없이 SSAT 로만 선발하는 경우도 있다.
- SSAT 를 통과한 지원자에게만 면접의 기회가 주어지지만 SSAT 결과가 면접에 영향을 주지는 않는다.
- 입사자 기준 커트라인은 500 점 만점 320-340 점 정도로 추정

3) 가산점

- <한자자격증> 1, 2, 3 급 급수에 따라 각각 20, 15, 10 점의 가산점이 부여된다.
 - 면접시 <공학인증제도> 회사에서 제시한 주제로 프리젠테이션을 하거나 공학교육 인증 프로그램을 통해 공학설계 관련 프리젠테이션을 수행할 경우 면접 취득 성적의 10%의 가산점 부여된다.
- 2011 년 9 월 하반기 3 급 사원 공채부터 중국어 자격시험 점수에 따라 SSAT 총점 500 점 중 최대 5%까지 가산점이 부여된다.

필기: BCT 620 점 이상, FLEX 중국어 620 점 이상, 신 HSK 5 급 195 점 이상)

회화: TSC 레벨 4 이상, OPIc 중국어 IM1 이상

2013 하반기 새롭게 변경된 삼성그룹 **SSAT** 삼성직무적성검사

SSAT	변경 후	변경 전
상황판단력검사	폐지	
언어과목수	50 문제	40 문제
수리과목	40 문제	30 문제
추리과목	45 문제	30 문제
상식문항	50 문제	50 문제
총 시험시간	약 135 분	
시험일자	10 월 13 일 8 시 20 분 시험 시작	

아래 자료는 2013 상반기까지의 SSAT 를 바탕으로 작성된 내용입니다.

10 월 13 일 (일) 2013 하반기 SSAT 와 정확히 일치하지 않을 수 있음을 알려드립니다.

〈기초능력검사〉

1) 언어능력 : 국어 및 한자 능력, 비즈니스에서 반드시 필요한 의사소통 능력 측정

(유형① + 유형② = 40%, 유형③ + 유형④ = 60%)

유형① 어휘력(동의어/반의어, 단어 사이의 관계)

- 한자를 읽을 줄 알아야 함, 최대한 많이 맞춰서 점수를 얻는 것이 관건
- 단어 사이의 관계 : 상위어-하위어, 고유어-한자어, 행위-도구, 전체-부분, 동의/유의/반의/인과 관계 (단어 위치 및 순서도 고려사항)

유형② 한자능력

- 일상에서 주로 사용되는 한자, 사자성어, 삼성홈페이지에 있는 단어들 출제

유형③ 언어논리

- 순서를 섞어 놓은 4~5 개의 문장을 문맥에 맞게 나열

유형④ 독해(가장 비중이 높은 유형)

- 문화, 역사, 경영, 시사, 과학 및 공학 등 다양한 주제의 지문 출제
- 삼성경제연구소 학술지 및 사회적 이슈에서 다수 출제
- 한 지문에 3~4 개의 꼬리 문제 포함
- 속독 및 내용 이해 능력, 문맥 흐름 파악 능력 중요

유형⑤ 기타 (속담 등, 매우 낮은 빈도)

2) 수리능력 : 직장생활에 필수적인 수리계산 및 통계자료 처리 능력 측정

유형① 두 수 혹은 두 식의 대소 판별

- 단순한 문제 보다는 지수, 제곱근, 절대값, 도형의 면적, 각도, 기타 확률 등 수학에서 접할 수 있는 포괄적인 분야를 다룸
- 기본적인 수준의 수학적 정의, 공식 등 사전에 숙지

유형② 자료해석

- 통계결과, 그래프, Data 등을 보고 계산
- 세부문제에 유의

유형③ 응용계산(가장 출제 비중이 높은 유형)

- 다항식 및 연립방정식을 이용한 응용계산
- 작업량, 시간/속도/거리 사이의 관계, 농도 구하는 방법

유형④ 기타(확률, 통계 관련)

3) 추리능력 : 미래에 대한 정확한 추리와 판단 능력 측정

유형① 수 추리

- 숫자 이외에도 알파벳, 한글 자음/모음 등 문자로도 출제
- 뒤로 갈수록 그 규칙을 찾기 어려움

유형② 도형추리

- 복잡한 패턴을 가진 도형이 회전, 대칭, 색칠 유무 등 각 기호가 가진 규칙 추리

유형③ 언어추리

- SSAT 에서 가장 높은 비중을 차지 (최소 15~20 문제 출제)
- 사람이나 사물 등 일정 조건에 의해 방이나 건물 등에 배치
- 일정한 조건에 의해 직원들의 근무일이나 휴가일 조정
- 공장, 건물의 위치 찾기 등
- 시간 확보가 필수 이므로 이전 영역해서 시간 분배를 잘 해야 함

유형④ 명제 및 논법

<직무능력검사>

(1) 직무상식(시사상식능력) : 사회생활을 하는데 필요한 상식과 정보의 소유 정도 파악

- 전공 및 경제와 관련된 시사 상식 문제
- 일상 생활 속에서 일어나는 여러 현상에 대해 전공 지식으로 접근
- 순수일반상식, 사회 일반, 시사이슈
- 시중 일반상식 서적을 통해 접할 수 있는 역사, 문학, 환경, 지리, 스포츠 관련 문제
- 기타, 회사 관련 문제
- 75% 정도 전공과 관련된 문제가 출제 됨
- 경영, 경제 문제가 가장 많이 출제 됨



The banner features a blue and white color scheme. On the left, there is a stylized icon of a balance scale and a stack of coins. In the center, the text reads '몰입, 창조, 소통의 가치 창조인' (Value Creators with Commitment, Creativity and Collaboration) in blue. Below this, the English translation 'Value Creators with Commitment, Creativity and Collaboration' is written in a smaller font. On the right, there is an icon of two people. The main title '삼성 채용 관련 실시간 이야기' (Samsung Recruitment Related Real-time Story) is written in large white characters on a dark blue background. Below it, '삼성 게시판 바로가기' (Samsung Board Direct Link) is written in black characters with a right-pointing arrow.

몰입, 창조, 소통의 가치 창조인
Value Creators with Commitment, Creativity and Collaboration

삼성 채용 관련 실시간 이야기

삼성 게시판 바로가기▶

삼성 채용 이야기하러 바로가기 ▶ <http://me2.do/FkldD9D8>

copyright © 2013 by writer All Page Content is property of dokchi

이 글의 모든 저작권은 글 작성자에게 있으며, 모든 페이지 내용의 소유권은 독취사가 가지고 있습니다.

독취사에 올라오는 자기소개서 글 작성자 및 독취사 소유이며, 무단 사용복사배포시 저작권법에 저촉되며, 법적 제재를 받을 수 있습니다.

SSAT 인적성 후기 1

저는 성전자 지원 / 이번에 처음으로 사트 쳐 봤습니다

문제집 풀고, 일반상식책 한 권 외우면서 공부하기보다 그냥 읽어보고 갔어요

그리고 사자성어도 나왔던 거나 뜻풀이가 나올 가능성이 있다고 생각되는 것들 위주로 한두번 봤구요

언어

언어는 문제집으로 모의사트 풀 때보다 시간이 적게 걸렸어요 모의문제 풀 때마다 항상 시간이 모자라서 5 문제 ~ 7 문제정도 못풀고 걱정이었는데 긴장해서 앞쪽에서 빨리 풀려고 했던 탓인지 시간이 딱 맞았네요 마지막 문제 마킹하고 체감으로 한 1 분정도 시간이 남아 앞쪽 한문문제들 훑어본 정도 ... (후기들 보면 대부분 언어 쉬웠다고 하시는 분들이 많으니) 그런데 사자성어, 한자단어 중에 확신이 안 서는 문제들이 있어서 다시 봤는데도 결과 예상이 잘 안되네요 ㄱㄱ

수리

수리는 아주 어려운 것도 아니었지만 쉬운 것도 아닌 정도였던 것 같아요 너무 정신 없이 풀었던 터라 딱히 기억에 남아있는 문제는 없지만 , 취약했던 표, 그래프, 등의 자료문제가 생각보다 덜 난해했던 것 같네요 그리고 중간중간 모르겠는 문제나 답이 보기와 다른 것은 유사한 것으로 찍고 넘어갔기 때문에 -

추리

추리는 ... ㄱㄱ 농무리 모의에서 언어추리 부분은 풀긴 풀지만 시간을 많이 잡아먹는... 그런데 더군다나 한 8 명씩 나오니까 지레 겁먹고 뒤쪽 계산으로 넘어가버렸네요 계산을 먼저 풀고 다시 언어추리로 넘어와서 1. 인원수가 적은 문제 2. 힌트(?) 가 많이 주어지는 문제. 뭐 이런걸로 우선순위 정해서 먼저 풀고 마지막 3 분 남았다는 방송 나왔을 때쯤에 지문 한 개정도를 아예 읽지 못했는데 초인적인 힘으로 지문 훑고 대강대강 생각해서라도 마킹은 일단 했네요 오히려 항상 틀려먹고 멘붕으로 만들었던 도형문제가 상대적으로 쉽게 나왔던 것 같아요

상식

격렬한 추리를 풀고 지나간 뒤 제가 좀 풀렸었나보네요 느긋한 맘은 없었는데 한 30 문제 풀다보니 '3 분 남았습니다' 꾸궁.... 태풍 산바가 그 고사장에 찾아온 듯한 기분이었어요 역시 초인적인 힘을 발휘해서 최대한 바로 마킹할 수 있는 문제들을 골라 골라 그래핀, 작용반작용/관성 틀린거 찾는 그런 문제들 몇 가지 더 풀고 최종적으로 한 13 칸~15 칸정도 마킹을 못한.... 짝기/안짝기 의견이 분분한데 사실 전 짝으려고 마음먹었지만 종료방송이 나와서 짝지 못한 케이스예요 앞에 푼 문제들도 다 맞았을 리가 없는데 마킹을 못한 문제만도 저정도가 되어버리니 농무리 TTTT

상황판단/인성

이 부분은 일단 정답이 없으니 뭐라고 말을 못하겠네요 상황판단같은 경우에는 모의문제로 몇 번 풀어본 적이 있어서 일단 상사에게 이른다는 못된 경우는 찾았던 것 같네요 (문제집에 비해서 '회사그냥 관둘래요' 라는 더 못된답이 있었으면 좀 더 쉬웠을텐데....)

그런데 최선의 방법은 무엇일까 생각하다가 시간은 딱 맞게 다 풀었어요 인성은.... 흠

인성 부분에서는 '이런 문제에서는 Y 해야한다 / 아니다 N이다' 뭐 이런 논란이 많은 것 같네요

저는 저의 성격 등을 묻는 질문에서는 솔직하게 답변한 부분이 있구요 다만 사회적인 성향을 보는 질문들에서는 주로 사람들과 잘 어울리며, 고립되지 않은 쪽에 가깝게 골랐네요

그 외에 정신질환 등 보는 항목에서는 N 을 했고 극단적인 질문으로 거짓말을 하는지 안하는지 보는 문제인 것 같은 경우에는 솔직하게 거짓말도 해봤고, 부모님도 미워한 적 있고, 가족 중에 시기하는 사람도 있고, 가끔 욕도 하고 싶다 (다만 화낸다/욕한다 라는 질문에는 N)

그치만 불을 지르고싶거나, 죽고 싶거나, 도둑질을 하거나, 법적으로 문제를 일으킨 적은 없다

뭐 대충 이런 흐름이네요

SSAT 인적성 후기 2

삼성중공업 지원, 국립지방대 / 3.7 / 725 / IL

언어영역의 경우 문제를 푸는 속도가 느려서 아는거라도 최대한 많이 풀고자 해서 모르는 것은 짚고 빨리 넘어갔습니다. 대신 아는 것은 정확하게 풀도록 했습니다. 한자도 모르는 것이 많아 아는 것만 풀고 넘어갔습니다. 그리고 수리영역은 작년보다 좀 더 어려웠던 것 같습니다. 그래서 문제를 많이 짚었고, 4 과목중에 가장 못했던 부분입니다. 추리영역은 언어추리 부분이 어려웠고, 나머지는 공부한 만큼 풀수 있었습니다. 직무상식의 경우 시간이 정말 부족했습니다. 이공계 분들은 대부분 과학영역부터 푸는 분들도 있는데 저는 앞쪽부터 차례대로 풀었습니다. 문제보고 바로 답적이고 모르면 넘어가는 형태로 최대한 많이 풀려고 노력했습니다.

저는 직무상식 위주로 공부를 많이 했습니다. 두 개의 인적성 책을 사서 따로 노트에 정리하고 매일매일 보는 형식으로 공부했고, 나머지 부분들은 하루에 하나씩 정해서 하나만 집중적으로 공부했습니다. 그리고 못 풀 문제는 짚었습니다. 아직 인턴도 남아있고, 하반기도 있을 텐데 열심히 공부하셔서 샤프 합격 하시길 바랍니다.

독하게 취업하는 사람들
DOKCHISA 독취사 DOKCHISA

copyright © 2013 by writer All Page Content is property of dokchi

이 글의 모든 저작권은 글 작성자에게 있으며, 모든 페이지 내용의 소유권은 독취사가 가지고 있습니다.

독취사에 올라오는 자기소개서 글 작성자 및 독취사 소유이며, 무단 사용복사배포시 저작권법에 저촉되며, 법적 제재를 받을 수 있습니다.

GSAT 인적성 후기

스펙 : 해외대/3 점 중반/4.0

지정 호텔의 대형 컨퍼런스 룸 같은 곳에서 시험을 봤습니다. 시험 응시생들은 원하는 자리에 착석을 할 수 있었는데, 시험 시작 30 분 전쯤에 시험감독관께서 부정행위 방지를 이유로 6 개 열 정도를 랜덤으로 자리 바꾸도록 지시하셨습니다. 시험실 앞뒤양옆을 둘러보았지만 벽시계가 없어서 시험 응시하는 분들은 손목시계를 가져가서 시간 관리를 하는게 좋을 것 같다고 생각되었구요. 그리고 컴퓨터 사인펜 꼭 필요한거 아니었습니다. 저는 컴퓨터 사인펜을 못 구해서 어떡하나 좀 걱정이 됐었는데 연필 지우개로 충분하더군요. 오히려 시험관님께서 수정테이프 사용 시 OMR 카드 인식 오류가 날 수 있으니 컴퓨터 사인펜 쓰지 말라고 하셨습니다.

시험책은 언어, 수리, 일반 추리의 순서로 구성되어 있었구요.

1. 언어

Analogy 섹션과 짧은 지문(3~4 줄짜리) 주고 빈 칸 두개 채우기, 그리고 게임 추리가 나옵니다.

Analogy 와 지문에 나오는 어휘의 수준은 결코 GRE vocab list 를 마스터 해야 할 정도까진 아니었구요. SAT 단어 웬만큼 잘 아실 정도면 무리 없을거라 생각합니다. 다만 SAT verbal analogy 부분, GRE 짧은 지문에 빈 칸 두개 채우기 부분, LSAT game 의 추리 부분 등 미리 충분히 연습해 가셔야 할 거 같습니다. 어차피 시간 싸움이니 문제 형식이나 풀이 방법이 본인에게 익숙해야 좋겠죠?

2. 수리

제가 수학을 별로 잘하지 못해서 제일 걱정했던 부분이기도 합니다.

대소구별, 응용, 자료해석 이렇게 세 파트로 구성되어 있었구요. 자료해석 파트가 은근히 차트 및 표를 보고 신경써야 할 게 있어서 대소구별 및 응용 파트에서 최대한 빠르게 풀고 넘어가셔야 합니다.

대소구별에선 수학 공식을 달달 외워가지 못한 상태여서 제발 나오지 않았으면 했던 3 차 방정식 문제가 나왔었고요.

평소에는 잘 풀던 확률 문제와 작년에 비해 올해 몇% 이익이었는지 등의 문제도 시간에 쫓기는 상황에서 많이 당황하면서 풀었습니다.

3. 일반

직사각형이나 오각형, 육각형을 제시하고 처음 칸부터 시작하여 순차적으로 다음 칸들에 오는 숫자나 문자를 보고 숨어있는 규칙을 찾는 문제, 도형이 어떤 코드를 통하면 x 축 대칭, y 축 대칭, 원점 대칭, 오른쪽으로 90 도 회전, 왼쪽으로 90 도 회전 등으로 변한 상태가 되는지를 묻는 문제와 종이를 특정 형식으로 몇 번 접고 펀치를 뚫었을 때 종이를 다 펴면 어느 위치에 구멍이 뚫려 있을지 묻는 문제, 평면도를 제시하고 평면도가 접혀서 입체가 되었을 때 어느 면에 문양이 있는지, 그리고 입체의 그림자는 어떤 모양일지 등을 묻는 문제가 나왔습니다.

많이 연습을 하고 갔다고 생각했는데 문자들로 이루어진 오각형? 육각형 문제에서 규칙을 못찾고 헤맸습니다.

도형 문제도 연습 덕에 다 풀긴 했지만 시간이 생각보다 오래 걸렸고요 (항상 시간이 문제 $_T_T$).

펀치 문제, 평면도 문제, 그림자 예상 문제 등은...평소에 공간지각력이 약하다고 생각되시는 분들은 미리 대비하셔야 겠습니다.

아무튼 잘 보지 못했다고 생각했는데 예상외로 통과해서 기분은 좋네요.

모두들 행운을 빕니다!

독하게 취업하는 사람들
DOKCHISA 독취사 DOKCHISA

copyright © 2013 by writer All Page Content is property of dokchi

이 글의 모든 저작권은 글 작성자에게 있으며, 모든 페이지 내용의 소유권은 독취사가 가지고 있습니다.

독취사에 올라오는 자기소개서 글 작성자 및 독취사 소유이며, 무단 사용복사배포시 저작권법에 저촉되며, 법적 제재를 받을 수 있습니다.

SSAT 삼성직무적성검사

이것만은 꼭!!! 나온다!

독취사 제공의 SSAT 예상문제 풀기

1. 언어력/한자/고사성어 문제

1. 다음 제시된 단어와 같은 관계인 것을 고르시오.

규명(糾明) : 진상(真相)

- ① 공헌(貢獻) : 기여(寄與)
- ② 운영(運營) : 임무(任務)
- ③ 채용(採用) : 인재(人材)
- ④ 대회(大會) : 경쟁(競爭)

2. 다음 제시된 단어의 관계와 같은 관계인 것을 고르시오.

입석 : 좌석

- ① 춤다 : 덩다
- ② 다수 : 소수
- ③ 구두 : 서면
- ④ 흑자 : 적자

3. 다음 중 두 단어의 관계가 다르게 연결된 것을 고르시오.

- ① 주화 : 지폐
- ② 과자 : 공원
- ③ 공부 : 체조
- ④ 단속 : 여행

4. 다음 중 두 단어의 관계가 다르게 연결된 것을 고르시오.

- ① 의견 : 일치하다
- ② 바람 : 불다
- ③ 토론 : 진행하다
- ④ 노을 : 지다

5. 다음 문장을 논리적 순서대로 알맞게 배열한 것을 고르시오.

- a) 실제로 교통안전공단이 지난 5년 간의 교통사고 원인을 조사한 결과 70% 이상이 안전운전 불이행인 것으로 나타났다.
- b) 잘못된 운전 습관을 고치고 운전 중에는 항상 안전에 유의하여 교통사고를 줄어나갈 수 있도록 해야 할 것이다.
- c) 한국의 교통사고 사망률은 인구 10만 명당 11.3명으로, OECD 국가 중 최고 수준이다.
- d) 이는 우리 사회에 만연한 안전 불감증과 큰 관련이 있는데, 안전운전 불이행으로 인해 교통사고가 빈번히 발생하고 있기 때문이다.

- ① c - a - b - d
- ② c - d - a - b
- ③ b - a - c - d
- ④ b - c - d - a

6. 다음 문장을 논리적 순서대로 알맞게 배열한 것을 고르시오.

- a) 대중적으로 유행하는 것을 향유하지 못하면 남들에게 무시당할지도 모른다는 심리가 있기 때문이다.
- b) 그럼에도 불구하고 사람들은 유행에 민감하게 반응한다.
- c) 이렇게 타인을 의식하고 그들과 동질감을 얻으려는 심리적 작용으로 유행은 계속해서 생겨나게 된다.
- d) 일반적으로 유행은 빠르게 보급되는 만큼 빠르게 소멸되곤 한다.

- ① a - b - d - c
- ② a - c - d - b
- ③ d - a - c - b
- ④ d - b - a - c

7. 다음 빈칸에 들어갈 알맞은 말을 고르시오.

우리는 종종 다른 사람이 한 말이나 다른 사람이 쓴 글을 그대로 가져와 자신의 말이나 글에 ()하곤 한다. 이를 통해 자신의 주장과 의견을 좀 더 분명하게 전달할 수 있고 자신의 말과 글에 대한 신뢰도 또한 높일 수 있기 때문이다.

- ① 변통(變通)
- ② 발취(拔萃)
- ③ 인용(引用)
- ④ 조달(調達)

8. 다음 지문의 내용과 관련 있는 한자성어를 고르시오.

나관중의 소설 <삼국지>에서 제갈공명(諸葛孔明)은 흰 눈썹 때문에 백미(白眉)라 불렸던 인물이자 촉한(蜀漢)의 시종이었던 마량(馬良)의 동생인 마속(馬謖)의 뛰어난 재능을 인정하며 총애를 아끼지 않는다. 북벌정책을 추진하던 제갈공명은 위(魏)나라로 진격하기 위해 요충지인 가정(街亭)에 군사를 주둔시키고 마속을 선봉장으로 임명한다. 하지만 선봉에 나선 마속은 자신의 재능을 과신한 나머지 제갈공명의 지시를 무시한 채 독단적으로 행동했고 결국 가정 전투에서 대패하게 된다.

- ① 眼下無人
- ② 乘勝長驅
- ③ 席卷之勢
- ④ 臨戰無退

9. 다음 지문의 내용과 관련 있는 한자성어를 고르시오.

경제적으로 어려운 부모님을 돕기 위해 아르바이트를 하며 학교에 다니던 대학생 갑은 집안 살림에 좀 더 보탬이 되기 위해 자신의 힘으로 등록금을 마련하기로 결심했다. 갑은 밤늦게야 끝나는 아르바이트로 인해 피곤한 와중에도 학교 수업에 성실히 참여했고, 주말과 통학시간을 이용하여 예습과 복습도 철저히 했다. 이러한 노력의 결과로 갑은 중간고사와 기말고사에서 우수한 성적을 거두면서 전액 장학금을 받을 수 있었다.

- ① 群鷄一鶴
- ② 晝耕夜讀
- ③ 敬天勤民
- ④ 難兄難弟

10. 다음 지문의 빈칸에 들어갈 한자성어를 고르시오.

기술이 발달함에 따라 실질적이고 정확한 정보를 보다 빠르게 습득하는 능력이 중요한 시대가 도래했다. 이런 시대를 살아가는 대학생들에게 ()의 정신이 반영된 실무 중심의 교육은 꼭 필요하다.

- ① 螢雪之功
- ② 實事求是
- ③ 囊中之錐
- ④ 燈下不明

11. '자기가 자기를 추천함' 이라는 뜻의 한자성어를 고르시오.

- ① 拍掌大笑
- ② 三顧草廬
- ③ 毛遂自薦
- ④ 反面教師

12. 다음 제시된 단어의 관계와 같은 관계인 것을 고르시오.

귀 : 귤

- ① 보조개 : 불우물
- ② 커피 : 녹차
- ③ 수요 : 공급
- ④ 컴퓨터 : 키보드

13. 다음 중 두 단어의 관계가 다르게 연결된 것을 고르시오.

- ① 운동 : 수영
- ② 다람쥐 : 도토리
- ③ 제복 : 교복
- ④ 화구 : 크레파스

14. 다음 빈칸에 들어갈 알맞은 말을 고르시오.

2008년, 정부는 무선 마이크에 700MHz 대역의 주파수를 사용하는 것을 2012년까지만 허용하고, 2013년부터는 900MHz 대역의 주파수를 사용하기로 결정했다. 하지만 지금까지 이에 대한 홍보가 충분히 되지 않아 공연장, 노래방 등 무선 마이크를 사용하는 곳에 상당한 혼란을 ()할 수 있다는 예측이 나오고 있다.

- ① 유래(由來) ② 가중(加重)
- ③ 초래(招來) ④ 부가(附加)

15. 다음 빈칸에 들어갈 알맞은 말을 고르시오.

모바일 banking 시장의 활성화를 위해선 보안 시스템에 대한 인식이 ()될 수 있도록 노력해야 한다는 목소리가 높아지고 있다. 한 금융경영연구소에서 일반인들을 대상으로 모바일 banking 이용 행태를 조사한 결과, 대다수의 사람들이 보안 시스템을 믿을 수 없어 모바일 banking을 기피한다고 응답했다. 또한, 이와 같은 이유로 금융자산이 많은 사람일수록 모바일 banking보다는 온라인 banking을 선호하는 것으로 나타났다.

- ① 보완(補完)
- ② 개선(改善)
- ③ 환기(喚起)
- ④ 변천(變遷)

[16-17] 다음 지문을 읽고 각 물음에 답하시오.

미국 뉴멕시코주의 지방법원 판사였던 잭 러브는 1984년, 만화 <스파이더맨>에 나오는 위치 추적 장치에서 아이디어를 얻어 범죄자들에게 발에 전자기기를 ㉠ 착용하도록 명령했는데, 이것이 바로 현대판 족쇄라고 불리는 '전자발찌'이다.

우리나라에서는 2008년부터 전자발찌 착용이 시행되었으며, 사용하고 있는 전자발찌 시스템은 발목 부착 장치와 GPS가 내장된 휴대용 위치 추적 장치, 범죄자의 집에 ㉡ 설치하는 재택감독장치로 구성되어있다.

이 시스템은 범죄자가 착용하고 있는 발목 부착 장치가 전자파를 통해 재택감독장치로 범죄자의 데이터를 전송하며, 범죄자가 발목 부착 장치를 절단하거나 휴대용 위치 추적 장치와 일정 거리 이상 떨어져 있으면 경보음이 울리고, 관제센터와 해당 보호 관찰관에게 상황을 전달하는 방식이 적용된다.

한편에서는 기기 오류 문제나 기기를 부착한 범죄자들을 효과적으로 관리하기엔 매우 적은 보호 관찰관의 인원수를 예로 들면서 전자발찌 시행의 효율성에 대한 ㉢ 의문을 제기하기도 한다.

하지만 관련 당국에서는 전자발찌가 이전의 다른 제도들에 비해 확실히 재범률을 줄이는 효과가 있다는 점을 강조하면서, 기기를 선진화하고 보호 관찰 인력을 ㉣ 확충하는 방안을 적용해 문제를 개선하는 방법으로 전자발찌 시스템을 더욱 안정적으로 구축하겠다는 뜻을 내비쳤다.

16. 밑줄의 내용과 일치하지 않는 것을 고르시오.

- ① 한국의 전자발찌 시스템은 세 가지 기기로 구성되어 있다.
- ② 전자발찌는 만화에 등장한 기기에서 얻은 영감을 통해 고안된 장치이다.
- ③ 범죄자가 돌발 행동을 할 경우 해당 내용이 관제센터와 보호 관찰관에게 전달된다.
- ④ 범죄 처벌 관련 기관들은 기존의 전자발찌 제도가 효율성이 없음을 인정하고 있다.

17. 밑줄 친 ㉠~㉣의 한자표기 중 잘못된 것을 고르시오.

- ① ㉠: 着用
- ② ㉡: 設置
- ③ ㉢: 懿文
- ④ ㉣: 擴充

[18-19] 다음 지문을 읽고 각 물음에 답하십시오.

학원가와 고시원이 밀집한 노량진 일대에서 몇 년 전부터 컵에 반찬과 밥을 함께 담아 저렴한 가격에 판매하는 '컵밥'을 파는 포장마차들이 하나둘씩 등장하기 시작했다. 컵밥은 싼 가격에 든든히 배를 채울 수 있고, 빨리 먹을 수 있어 공부에 할애하는 시간을 빼앗기지 않는다는 장점 때문에 수험생들 사이에서 인기를 끌게 되었고, 인터넷을 통해 알려지면서 노량진의 명물로 자리 잡게 되었다.

그러던 중 2013년 초에 컵밥을 파는 포장마차 중 일부가 강제로 철거되는 일이 벌어졌다. 노점상인들이 주변 상점들의 영업권을 침해하니 포장마차를 철거하라는 관할구청의 지시를 무시하고 영업을 지속하자 관할구청 측이 철거를 단행한 것이다. 이 소식이 SNS를 통해 알려지면서 온라인상에서 컵밥 포장마차가 화두에 오르게 되었고, 컵밥 포장마차가 철거 이후 다시 영업을 재기했다는 소식까지 전해지면서 누리꾼들 사이에서는 컵밥 포장마차의 철거 필요성에 대한 여론이 팽팽하게 대립하고 있다.

일부 누리꾼들은 통행로를 무단으로 점거한 포장마차들을 그대로 방치하면 통행이 어려워져 사고의 위험이 있고, 세금을 내지 않는 불법 노점들 때문에 합법적으로 세금을 내고 가게를 운영하는 상인들이 피해를 입는다는 점을 강조하며 컵밥 포장마차의 철거를 주장하고 있다. 반면 다른 한쪽에서는 컵밥 포장마차 철거가 주머니 사정이 여의치 않은 수험생들과 가게를 마련하기 어려운 노점상인들의 입장을 무시한 무분별한 처사라는 입장을 보이고 있다. 즉, 강제 철거만이 능사가 아니라는 것이다.

㉠ 이처럼 양측의 입장이 팽팽하게 맞서면서 관할구청에서는 앞으로 컵밥 포장마차를 비롯하여 불법 노점 문제를 어떻게 처리할 것인가에 대해 갈피를 잡지 못하고 있다.

18. 밑글의 논지 전개 방식으로 알맞은 것을 고르시오.

- ① 전문적인 지식을 활용하여 주장을 강화하고 있다.
- ② 정의와 예시를 사용하여 글을 전개하고 있다.
- ③ 중심 소재에 대한 상반된 관점을 제시하고 있다.
- ④ 새로운 해결책을 제시하면서 글을 마무리하고 있다.

19. 밑줄 친 ㉠과 관련 있는 한자성어를 고르시오.

- ① 興盡悲來
- ② 進退兩難
- ③ 目前之計
- ④ 自中之亂

20. '목적이나 수단이 일치하지 않아 성공이 불가능함' 이라는 뜻의 한자성어를 고르시오.

- ① 緣木求魚
- ② 轉敗爲功
- ③ 羊頭狗肉
- ④ 切磋琢磨

독하게 취업하는 사람들
DOKCHISA 독취사 DOKCHISA

copyright © 2013 by writer All Page Content is property of dokchi

이 글의 모든 저작권은 글 작성자에게 있으며, 모든 페이지 내용의 소유권은 독취사가 가지고 있습니다.

독취사에 올라오는 자기소개서 글 작성자 및 독취사 소유이며, 무단 사용복사배포시 저작권법에 저촉되며, 법적 제재를 받을 수 있습니다.

하반기채용은 가장 빠르고 정확한 독취사와 함께

 독취사 페이스북 좋아요만 하면 100% 무료증정!

독취사 단독 온라인 채용설명회 질문답변 모음집 증정 EVENT

바로가기 ▶ <http://me2.do/GyqysqpE>

3년연속
대표카페

2013 하반기 인적성대비 필수코스 10일만에 합격! SSAT 스터디

- ◆ 모집일정 : 9월 23일 (월) ~ 스터디 마감일
- ◆ 참여 대상 : 독취사 회원이면 누구나
- ◆ 스터디 일정 : 9월 30일 (월) ~ 10월 11일 (금)
- ◆ 참여자 모두에게 [독취사] 인적성 자료 모음집을 발송해드립니다★

바로가기 ▶ <http://me2.do/GffM0CDM>

2. 수리/추리력 문제

[1-2] 다음 표는 국가별 문맹률에 대한 통계 자료이다.

[국가별 문맹 인구수] (단위: 천 명)

파키스탄	러시아	대한민국	프랑스	우크라이나	시리아
87,945	828	206	657	?	3,874

[국가별 문맹률] (단위: %)

파키스탄	러시아	대한민국	프랑스	우크라이나	시리아
50.1	0.6	0.2	1	0.6	19.2

1. 우크라이나의 인구수가 44,854천 명이라면 문맹 인구수는 얼마인가?

- ① 약 26만 9천 명
- ② 약 2천 7백만 명
- ③ 약 2백만 명
- ④ 약 2만 7천 명

2. 다음 중 총 인구수가 가장 많은 나라는 어디인가?

- ① 시리아
- ② 러시아
- ③ 파키스탄
- ④ 프랑스

[3-4] 다음은 서울시 19세 이상 인구의 성별, 연령대별 흡연자 수 조사 결과이다. 각 물음에 답하시오.
(단위: 백 명)

성별	연령대	2007	2008	2009
전체	19~39 세	8,915	(가)	10,485
	40~59 세	9,511	10,434	11,617
여성	19~39 세	3,643	4,089	4,581
	40~59 세	3,505	(나)	5,022
남성	19~39 세	5,272	5,688	5,904
	40~59 세	6,006	5,904	6,595

3. 2008 년의 19~39 세 남녀 흡연자 비율의 차이는 약 얼마인가?

- ① 10.1 % ② 14.7 % ③ 16.4 % ④ 17.1%

4. 다음 설명 중 옳은 것을 고르시오.

- ① 전년 대비 2009 년의 19~39 세 흡연자 증가율은 남성이 여성보다 높다.
 ② 남성 흡연자 수는 꾸준히 증가하였다.
 ③ 2008~2009 년 사이의 흡연자 증가율은 약 9.36%이다.
 ④ 전년대비 흡연자 수 차이가 가장 큰 것은 2008 년 40~59 세 남성이다.

5. 주머니 속에 빨간 구슬과 파란 구슬이 들어있다. 이 중에서 빨간 구슬을 뽑을 확률이 $\frac{1}{4}$ 이라고 할 때, 뽑은 3 개의 구슬 중 적어도 2개가 빨간 구슬일 확률은?

- ① $\frac{5}{8}$ ② $\frac{7}{16}$ ③ $\frac{5}{32}$ ④ $\frac{7}{64}$

6. 어느 마트 식품관에서는 당일 만든 케이크를 판매하는데 밤 9시 이후에는 할인행사를 진행한다. 원가가 15,000원인 케이크에 30%의 이윤을 붙여 판매하다가 할인행사를 진행할 때에는 판매가의 30%를 할인한다. 밤 9시 이후의 케이크 가격은 얼마인가?

- ① 10,500원 ② 13,650원
- ③ 16,450원 ④ 19,500원

7. 민준이 방에는 벽걸이시계와 탁상시계가 있다. 벽걸이시계는 1시간마다 5초씩 빠르게 가고 탁상시계는 1시간마다 3초씩 느리게 간다. 현재 같은 시각을 가리키고 있는 두 시계가 다시 같은 시각을 가리키는 것은 지금부터 며칠 후인가?

- ① 221일 ② 223일
- ③ 225일 ④ 227일

[8-9] 다음은 2007년의 지역별, 용도별 건축물 현황 자료이다. 각 물음에 답하시오.

[지역별, 용도별 건축물 현황]

(단위: 백 동)

	서울 특별시	부산 광역시	대구 광역시	인천 광역시	광주 광역시	대전 광역시	울산 광역시
주거용	5,162	2,888	1,795	1,370	995	947	726
비주거용	1,515	970	713	658	362	362	487

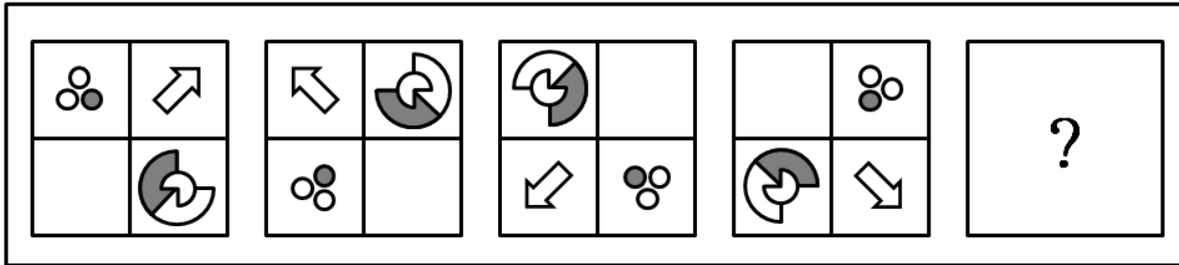
8. 주거용 건축물이 가장 적은 지역의 건축물에서 비주거용 건축물이 차지하는 비중은 얼마인가? (단, 소수점 아래 셋째 자리에서 반올림한다.)

- ① 40.15% ② 43.47%
- ③ 54.35% ④ 59.85%

9. 다음 중 주거용 건축물의 비중이 가장 높은 지역은?

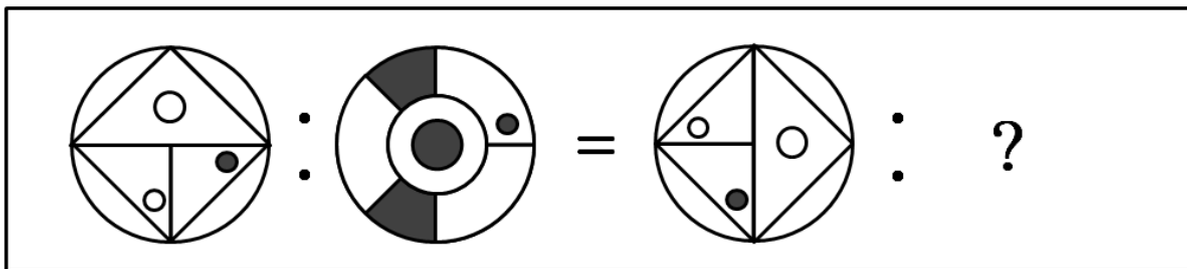
- ① 서울특별시 ② 부산광역시 ③ 대구광역시 ④ 광주광역시

10. 다음 도형을 보고 일정한 규칙을 찾아 '?' 에 들어갈 알맞은 도형을 고르시오.



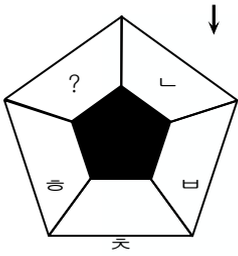
- ①
- ②
- ③
- ④

11. 다음 도형을보고 일정한 규칙을 찾아 '?' 에 들어갈 알맞은 도형을 고르시오.



- ①
- ②
- ③
- ④

12. ↓부터 시계방향으로 돌아갈 때, 일정한 규칙을 찾아 '?'에 들어갈 알맞은 것을 고르시오.



- ① ㄱ ② ㄹ ③ ㅁ ④ ㅊ

[13-14] 아래에 제시된 조건을 읽고 각 물음에 답하시오.

WBC에 참가한 한국, 미국, 일본, 호주, 중국 대표팀이 서로 한 번씩 경기하는 리그전으로 야구시합을 하고 있다. (단, 승리했을 때 승점은 3점, 무승부일 때 승점은 1점, 패했을 때 승점은 0점이다.)

- 미국은 두 경기에서 2 패를 당했다.
- 일본은 미국에게 승리하고 최종승점은 7 점이었다.
- 호주는 무승부 없이 한국에게만 패하고 모든 경기를 끝냈다.
- 한국은 일본과 무승부를 기록했다.
- 중국은 한국에게도 패했다.

13. 한국이 리그 최종 우승팀이 될 때, 한국과 호주의 승점 차이는?

- ① 1점 ② 2점 ③ 3점 ④ 5점

14. 두 경기가 남아있는 현재, 승점이 같은 두 팀은?

- ① 한국, 미국 ② 한국, 호주 ③ 미국, 일본 ④ 미국, 중국

[15-18] 아래에 제시된 조건을 읽고 물음에 답하시오.

A, B, C, D 4 명의 교수가 순서와 관계없이 각각 의학, 법학, 화학, 수학강의를 하고 있으며
일요일에는 아무도 강의를 하지 않는다.

- B 는 월요일부터 금요일까지는 D 와 동일한 요일에 강의를 하지만 토요일에는 강의를 하지 않는다.
- 화학 강의는 월요일, 수요일, 금요일에만 있다.
- B 는 일주일에 4 일 강의를 한다.
- C 는 주 1 일만 B 와 동일한 요일에 강의를 한다.
- D 는 의학강의를 하는 교수이다.
- 의학강의는 금요일에만 없다.
- 월요일, 수요일에는 각각 네 과목 중 3 과목의 강의를, 목요일, 금요일, 토요일에는 각각 네 과목 중 2 과목의 강의를 있다.

15. 다음 중 옳지 않은 것을 고르시오.

- ① C는 화요일에 강의를 한다.
- ② A, B는 모두 토요일에 강의를 하지 않는다.
- ③ 목요일에 수학 강의를 있다면 법학 교수는 B이다.
- ④ A는 주 3일만 강의를 한다.

16. 화학 강의를 하는 교수는?

- ① A ② B ③ C ④ D

17. B가 수학 교수일 경우, 월요일에 강의를 하지 않는 교수는?

- ① A ② B ③ C ④ D

18. 수요일에 강의를 하지 않는 교수는?

- ① A ② B ③ C ④ D

3. 직무상식 문제

1. ㉠~㉣을 참고하여 다음 중 옳지 않은 것을 고르시오.

- ㉠ 광디스크 블루레이(Blu-ray)는 청자색 레이저를 사용하기 때문에 이러한 이름이 붙여졌다.
- ㉡ 기존의 CD와 DVD는 붉은색 레이저를 사용한다.
- ㉢ 무지개가 일곱 가지 색으로 보이는 이유는 가시광선의 파장 길이가 서로 다르기 때문이며, 빨간색에서 보라색으로 갈수록 파장의 길이는 짧아진다.

- ① 블루레이의 진동수가 DVD의 진동수보다 크다.
- ② 파장이 클수록 에너지는 작다.
- ③ 광자의 질량이 클수록 광자 에너지는 작아진다.
- ④ 진동수와 파장의 길이는 반비례 관계이다.

2. 다음 중 자기공명 방식을 이용한 것을 고르시오.

- ① EGD ② PET ③ MRI ④ CT

3. 다음 설명 중 옳지 않은 것을 고르시오.

- ① 파스칼의 원리: 밀폐된 용기 속에서 멈춰있는 유체의 일부에 압력을 가할 때, 각 부분의 압력은 어느 면에서도 일정하다는 원리이다.
- ② 줄의 법칙: 저항체에 흐르는 전류의 크기와 이 저항체에서 단위시간당 발생하는 열량의 관계를 나타낸 법칙이다.
- ③ 플레밍의 왼손 법칙: 자기장 속에 있는 도선에 전류가 흐를 때 자기장의 방향과 도선에 흐르는 전류의 방향으로 도선이 받는 힘의 방향을 결정하는 규칙이다.
- ④ 렌츠의 법칙: 전류에 의해 형성된 자기장에서 단위자극이 움직일 때 필요한 일의 양은 단위자극의 경로를 통과하는 전류의 총합에 비례한다는 법칙이다.

4. 파원과 관측자 중 하나 이상이 이동하고 있을 때, 관측자가 관측하는 파원의 진동수가 변하는 현상은 무엇인가?

- ① 파동의 회절 ② 파동의 간섭 ③ 맥놀이 현상 ④ 도플러효과

5. 다음 중 반응속도가 느려지는 현상을 고르시오.

- ① 알약 대신 가루약을 먹는다.
② 우유나 과일을 냉장고에 보관한다.
③ 식혜를 만들 때 엿기름을 넣는다.
④ 연소 중인 강철솥을 순수한 산소 기체가 들어있는 집기병 속에 넣는다.

6. 물속에 영양물질이 너무 많아져서 미생물이 갑자기 왕성하게 번식하여 바다나 강의 물 색깔이 변하는 것으로 해수면의 온도 변화와 갯벌의 간척사업 때문에 더욱 심하게 일어나는 것은 무엇인가?

- ① 스모그현상 ② 열대야효과 ③ 온실효과 ④ 적조현상

7. 다음 현상을 설명할 수 있는 과학용어를 고르시오.

- 풍선이 하늘로 높이 올라가면 터진다.
- 물속에서 생긴 거품은 수면에 가까이 올라올수록 커진다.

- ① 대류 ② 보일의 법칙
③ 샤를의 법칙 ④ 확산

8.. 다음 논리게이트의 진리표에 해당하는 논리식을 고르시오.

A	B	Y
0	0	1
0	1	0
1	0	0
1	1	0

- ① $Y=A \cdot B$ ② $Y=A+B$ ③ $Y=\bar{A} + \bar{B}$ ④ $Y=A \oplus B$

9.. 다음 중 '꿈의 나노물질' 이라고 불리는 그래핀에 대한 설명으로 옳지 않은 것을 고르시오.

- ① 탄소 원자가 육각형의 벌집 모양으로 연결된 평면 형태의 신소재이다.
 ② 얇고 투명하여 육안으로는 확인할 수 없다.
 물리적·화학적 안정성이 높다.
 ④ 전기 전도도가 낮아 소켓이나 플러그 등 전기기구의 손잡이로 사용



몰입, 창조, 소통의 가치 창조인

Value Creators with Commitment, Creativity and Collaboration



삼성 채용 관련 실시간 이야기

삼성 게시판 바로가기▶

삼성 채용 이야기하러 바로가기 ▶ <http://me2.do/FkldD9D8>

copyright © 2013 by writer All Page Content is property of dokchi

이 글의 모든 저작권은 글 작성자에게 있으며, 모든 페이지 내용의 소유권은 독취사가 가지고 있습니다.

독취사에 올라오는 자기소개서 글 작성자 및 독취사 소유이며, 무단 사용복사배포시 저작권법에 저촉되며, 법적 제재를 받을 수 있습니다.

하반기 취업은 가장 빠르고 정확한 독취사에서!

삼성그룹 대졸공채 SSAT 예상문제 모음집

| **독하게 취업하는 사람들** |

SAMSUNG

삼성그룹 SSAT 완벽분석
꼭 알아두어야 할 기본정보
독취사에만 있는 알짜후기
영역별 예상문제 제공!!