24년 3월 SSAT

- 1. 다음 기사의 내용과 가장 연관성이 적은 기업을 골라주세요.
- 삼성전자의 첫 AI(인공지능) 노트북 '갤럭시 북4'가 불과 출시 두 달만에 국내에서만 10 만대 넘게 팔려나가며 시리즈 역대 최단기간 판매기록을 갈아치웠다. 통신으로 연결하는 클라우드가 아닌, IT 기기에 직접 AI 기술을 탑재하는 '온디바이스 AI' 전략을 택한 삼성이 폰에 이어 노트북에서도 흥행 가도를 밟아가는 모양새다.
 - 1) 제주반도체
 - 2) 고영
 - 3) 에이디테크놀로지
 - 4) 네패스
 - 5) 코셈

*정답 및 해설: 5번 - 온디바이스AI 관련주를 찾는 문제로 세계 최초로 10만배 배율의 탁상형 주사전자현미경 개발에 성공한 코셈이 가장 연관성이 적습니다.

- 2. 아래 내용을 보고 [이 기업]으로 적합한 기업을 작성해주세요.
- [이 기업]은 전고체 배터리 자체 개발에 나선 현대차그룹의 전고체 배터리 파일럿 라인 조립공정 장비 전체를 턴키(일괄수주)로 공급하는 계약을 체결했다.
- [이 기업]은 지난해 삼성SDI 전고체 배터리 파일럿 생산라인에 노칭 공정 장비를 납품한 바 있으며, SK온을 주요 고객사로 보유하고 있다.

*정답 및 해설 : 유일에너테크

- 3. 다음 빈칸에 해당하는 종목은 무엇일까요?
- 반도체 제조공정에서 안정적인 온도를 유지하는 데 쓰이는 고성능 냉각 장치인 '칠러' 데모 테스트를 TSMC와 진행 중이라고 알려진 **OOO** 상승했습니다.

*정답 및 해설: GST

- 4. 다음 기사의 제목과 가장 연관성이 적은 기업을 골라주세요.
- 삼성SDI "전고체 배터리 양산 로드맵 첫 공개"
 - 1) 유일에너테크
 - 2) 메가터치
 - 3) 씨아이에스
 - 4) 케이씨텍
 - 5) 상신이디피

*정답 및 해설 : 4번 - 케이씨텍은 반도체 전공정에 사용되는 장비(CMP)와 소재(CMP slurry), 디스플레이 장비(wet station)를 등을 생산하는 기업으로 전고체와는 연관성이 적습니다.

- 5. 상승 이유와 기업명이 올바르게 연결되었는지 확인 후 **맞다면 O, 틀리면 X** 보기를 선택하세요.
- 미국 상원 국토위가 중국 바이오 기업과 계약 체결을 금지하는 '바이오안보법'을 의결하며 반사 이익 기대감에 **퓨쳐켐** 상승했습니다.
 - 1) 0
 - 2) X

*정답 및 해설 : 2번 - 바이오안보법 의결로 인한 반사 이익 기대감에 상승한 기업은 삼성바이오로직스, 바이넥스, 프레스티지바이오로직스 등입니다. 퓨쳐켐은 최근 도나네맙을 처방하기 위해 필요한 '아미비드'의 국내 공급 독점 계약을 체결한 바 있어 상승했습니다.

6. 다음 빈칸에 해당하는 종목은 무엇일까요?

- 여러 의약 중간체를 국내외 제약업체 및 유명 CDMO와 함께 협업 공정 개발 및 양산을 진행 중이며, 최근 글로벌 빅파마가 개발한 비만치료제 중간체를 양산해 납품할 예정이라고 밝힌 OOOOOO 상승했습니다.
 - *정답 및 해설: 덕산테코피아
- 7. 다음 기사의 내용과 가장 연관성이 가장 적은 기업을 골라주세요.
- MS, '챗GPT' 대안으로 '코파일럿' 키우기... '파일 분석' 기능도 탑재
 - 1) 이스트소프트
 - 2) 데이타솔루션
 - 3) 에스피소프트
 - 4) 유니테스트
 - 5) 비트나인
 - *정답 및 해설 : 4번 유니테스트는 반도체 후공정 검사장비 공급업체로 주로 번인 (Burn-in)테스터와 스피드테스터 등을 생산하며, SK하이닉스와 모바일용 D램 검사장비를 개발한 기업으로 MS '코파일럿'과는 연관성이 적습니다.
- 8. 아래 내용을 보고 [이 기업]으로 적합한 기업을 작성해주세요.
- [이 기업]은 지난해부터 LG이노텍 등 LG그룹 계열사들과 협업을 진행하면서 AGV 등 AMR(물류로봇) 관련 공급을 지속적으로 타진해왔으며, 지난 1월 LG이노텍의 AMR 관련 정식 벤더사로 등록하고, AMR 양산 개발에 속도를 내고 있다.
- [이 기업]은 국내에서 유일하게 진공로봇을 생산해 삼성디스플레이, LG디스플레이 등에 공급해왔으며, 국내 유일 SK온의 로봇 협력사이다.
 - *정답 및 해설: 티로보틱스
- 9. 다음 기사의 내용과 가장 연관성이 큰 기업을 골라주세요.
- LG에너지솔루션은 경쟁사처럼 초고속 충전 배터리를 전시장 전면에 내세우지 않았지만 자체적으로 충전 시간을 줄이는 방향으로 배터리를 고도화하고 있다. 2019년 업계 처음

으로 실리콘 음극재를 적용한 배터리를 양산하며 20분 만에 80% 이상 충전 가능한 기술을 구현했다. 포르셰가 올 초 공개한 전기 스포츠 세단인 타이칸 신형에도 실리콘 함유 량을 높인 해당 배터리가 탑재됐다. 타이칸은 18분 만에 10%에서 80%까지 충전할 수 있다. 실리콘 음극재는 기존 흑연 음극재 대비 배터리 에너지 밀도는 4~10배 높이면서 충전 시간을 크게 줄여주는 고부가 소재다.

- 1) 메가터치
- 2) 대주전자재료
- 3) 엔켐
- 4) 필옵틱스
- 5) TCC스틸

*정답 및 해설 : 2번 - 대주전자재료는 포르쉐 스포츠 세단에 적용된 실리콘음극재를 개 발했습니다.

- 10. 다음 빈칸에 해당하는 종목은 무엇일까요?
 - 삼성SDI가 내년 양산을 목표로 하는 46파이 원통형 배터리 품목 중 하나인 4680배터 리용 권취기를 개발하고, 삼성SDI가 2대주주로 있는 **OOOO** 상승했습니다.
 - *정답 및 해설 : 필에너지
- 11. 섹터와 종목명의 연결이 틀린 보기를 골라주세요.
 - 1) NPU 반도체 자람테크놀로지, 네패스아크, 넥스트칩
 - 2) CXL 와이아이케이, 티엘비, 네오셈
 - 3) 디지털트윈 이에이트, 씨이랩, 웨이버스
 - 4) 유리기판 반도체 필옵틱스, 와이씨켐, 에스코넥
 - 5) 우크라재건 에스와이, SG, 현대에버다임

*정답 및 해설: 4번 - 에스코넥은 삼성SDI의 1차 협력사로 2차전지의 폭발을 방지하는 전류차단장치(CID)를 공급하고 있는 기업으로 유리기판 반도체와는 연관성이 적습니다.

- 12. 다음 보기 중 같은 계열사가 아닌 기업을 골라주세요.
 - 1) 예스티
 - 2) 인터플렉스
 - 3) 코리아써키트
 - 4) 시그네틱스
 - *정답 및 해설: 1번 인터플렉스, 코리아써키트, 시그네틱스는 영풍 그룹 계열사입니다.
- 13. 다음 기사의 제목과 <u>연관성이 있는 기업들로만</u> 이루어져 있는 보기를 골라주세요.
 - "조선·해운산업, 미중 무역전쟁의 새로운 전쟁터로 부상"
 - 1) HSD엔진, 툴젠
 - 2) 한화오션, 시노펙스
 - 3) 이삭엔지니어링, 일승
 - 4) 알루코, HD현대중공업
 - 5) 상상인인더스트리, 현대힘스
 - *정답 및 해설: 5번 조선 및 해운 관련주를 찾는 문제로 선박용 크레인 등을 제조하는 상상인인더스트리, 선박 곡블록 제작 전문업체 현대힘스가 정답입니다.
- 14. 다음 빈칸에 해당하는 종목은 무엇일까요?
 - 디앤디파마텍이 미국 '멧세라'와 체결한 경구용 비만 치료제 기술이전 계약의 총규모가 1조원 이상으로 확대됐다는 소식에 디앤디파마텍에 투자한 **OOOOOO** 상승했습니다.

*정답 및 해설: 동구바이오제약

- 15. 다음 기사의 내용과 가장 연관성이 큰 기업을 골라주세요.
 - 엔비디아에 따르면, 젠슨 황 엔비디아 최고경영자(CEO)는 GPU 기술 컨퍼런스(GTC) 첫날 캘리포니아주 새너제이 SAP 센터 무대에 올라 기조연설을 맡는다. 황 CEO의 기조연설까지 남은 시간을 웹사이트에서 카운트다운하고 있는 엔비디아는 "AI가 변화하는이 순간을 놓치지 말라"고 했다. 그러면서 엔비디아는 "황 CEO는 가속 컴퓨팅 플랫폼이 AI와 디지털 트윈, 클라우드 기술 등 차세대 물결을 주도하는 방법을 공유할 것"이라고 전했다.
 - 1) 솔트룩스
 - 2) 씨이랩
 - 3) 지아이이노베이션
 - 4) 삼익THK
 - 5) 케이엔알시스템

*정답 및 해설: 2번 - 씨이랩은 '엑스젠'과 '옴니버스'를 활용해 2023년부터 글로벌 기업의 제조 공장을 디지털 트윈을 통해 구축하는 프로젝트를 주도하고 있다는 소식에 상승했습니다.

- 16. 다음 빈칸에 해당하는 종목은 무엇일까요?
 - 국내 유일 3nm, 5nm 공정의 반도체 건식 식각 장비 부품용 초고밀도 코팅 기술을 보유하고 있으며, 중국 식각 장비 1위 업체 N사 등 메이저 고객사를 확보하고 있는 **OOOOO** 상승했습니다.

*정답 및 해설: 그린리소스

- 17. 상승 이유와 기업명이 올바르게 연결되었는지 확인 후 **맞다면 O, 틀리면 X** 보기를 선택하세요.
 - 로크웰 오토메이션이 산업용 인공지능을 위해 엔비디아와 협업을 진행한다는 소식에 로 크웰과 630억원 규모의 로봇모션제어기 공급 계약을 체결한 바 있는 **알에스오토메이션** 상승했습니다.

1) O

2) X

*정답 및 해설: 1번

- 18. 아래 내용을 보고 [이 기업]으로 적합한 기업을 작성해주세요.
 - [이 기업]은 모터, 제어기, 감속기 설계 기술을 갖추고 이를 일체로 통합한 모션 컨트롤 시스템을 공급하는 기업으로 모터와 제어기, 감속기를 통합해 단일 모듈 제품을 구현하는 것을 넘어 고출력, 고정밀, 컴팩트화한 '3-in-1 통합 솔루션' 시스템을 제공한다.
 - [이 기업]은 '3-in-1 통합 솔루션' 제품을 통해 로봇의 움직임을 정밀하고 효율적으로 구동 및 제어할 수 있다"고 강조하며, 로봇용 관절모터와 스마트 로봇 체어용 구동모터 개발에 성공해 협동로봇과 물류로봇, 용접로봇, 서비스로봇 등 다양한 분야에 제품을 공급하고 있는 신규상장 종목이다.

*정답 및 해설 : 삼현

- 19. 다음 기사의 제목과 가장 **연관성이 적은** 기업을 골라주세요.
 - 조국신당, 호남서 44% 지지율로 민주당에 20%p 앞서... '조국혁신당' 돌풍 이어나가
 - 1) 화천기계
 - 2) 골드앤에스
 - 3) 대영포장
 - 4) 대상홀딩스
 - 5) 삼보산업

*정답 및 해설: 4번 - 대상홀딩스는 한동훈 관련주로 분류되며, 보기 외 조국 관련주로 는 신송홀딩스, 한성기업 등이 있습니다.

20. 아래 내용을 보고 [이 기업]으로 적합한 기업을 작성해주세요.

- [이 기업]은 최근 한국 MS와 업무협약을 맺고 챗GPT와 같은 차세대 AI 사이버 보안 기술을 개발할 계획이라는 소식에 상승했다.
- [이 기업]은 아시아에서 가장 많은 악성코드 정보를 보유하고 있는 기업으로 악성코드 20억 개에 악성코드 관련 사이버위협 분석 빅데이터 300억 건을 보유 중이다.

*정답 및 해설 : 샌즈랩