

《고교독서평설》의 읽기 자료를 활용한 비문학 확인 문제를 풀면서 문해력을 높이고 수능 국어 영역 실전에 대비하세요.

차례

인문·예술

- 1 여러 위험을 무릅쓰고 여기 도달한 이야기들
- 2 사랑은 여러 형태로

사회·문화

- 3 내 돈을 대신 쪼개서 키워 주는 사람이 있다?
- 4 한양대학교
- 5 지속 가능한 어업을 위한 인증

과학·기술

- 6 인류는 지구를 식힐 수 있을까?
- 7 세계는 시뮬레이션이 되었을까?
- 8 잘 쉬는 삶이 좋은 삶이다
- 9 정답 및 해설

워크시트 활용법

- 1. 해당 코너를 꼼꼼히 읽고 내용을 숙지한다.
- 2. 코너 하단의 QR코드로 문제를 내려받는다.
- 3. 확인 문제를 풀며 문해력과 수능 감각을 끌 어올린다.
- 4. 채점한 뒤 틀린 내용을 다시 확인하며 복습 하다

여러 위험을 무릅쓰고 여기 도달한 이야기들

문화비평: 세상을 거슬러 읽다 | 본문 82p

4				
	해당 내용이 맞	스러스 트리	다 꼬큰 에너	പിപചി
	해당 내용이 반	'어머() 블리	버 X는 써닌	어모사
-1	~ MO MO IX	— 단 으, 큰 기	나 41년 기둥	1 4-11.

- (1) 제2차세계대전 당시 유럽에서 희생당한 약 600만 명의 유대인 가운데 100만여 명이 아우슈비츠수용소에서 죽음을 맞이한 것으로 추정된다.()
- (2) 1990년대까지 홀로코스트를 다룬 영화들은 대개 다큐멘터리이고, 극영화일 때도 다큐멘터리적 재현 방식을 취했다.()
- (3) 전쟁으로 돈을 버는 '죽음의 상품화'는 제2차세계대전 시기의 특징이다. ()
- (4) 홀로코스트를 다룬 상업영화가 홀로코스트를 도구화·상품화하지 않도록 경계하는 한편, 그러한 작품이 지금 여기서 만들어 내는 현재적인 의미를 간과해서는 안 된다고 필자는 말한다. ()

2 빈칸에 알맞은 말을 써넣어 보자.

- (1) ()은/는 나치에 의한 유대인 대학살, 즉 홀로코스트를 의미하는 상징적인 표현으로 사용되고 한다.
- (2) 〈존 오브 인터레스트〉는 일상의 이미지 위에 고통의 사운드를 입히는 방식으로 '홀로코스트의 ()' 을/를 시도한다.
- (3) 〈존 오브 인터레스트〉속 '돈이 되는 죽음'이 발산하는 메스꺼운 공기에 관객들이 포획되는 동안에도 회스 가족은 그 ()을/를 감각하지 못한다.

2022학년도 대학수학능력시험 세계사 변형

3 〈보기〉에서 설명하는 국가에 관한 내용으로 옳은 것은?

보기

- 발트해 남쪽에 위치한다.
- 독일은 이 나라를 공격함으로써 제2차세계대전을 일으켰고, 아우슈비츠수용소에서 홀로코스트를 자행했다.
- 브란트 총리는 독일의 과거사를 사죄하는 의미에서 바르샤바에 있는 전쟁 피해자를 추모하는 기념물 앞에 무릎을 꿇었다.
- ① 제1차 비동맹회의를 개최하였다.
- ② 독립국가연합(CIS)에 가입하였다.
- ③ 하벨이 벨벳혁명을 통해 민주 정부를 수립하였다.
- ④ 바웬사가 이끄는 자유노조가 총선에서 승리하였다.
- ⑤ 카슈미르 지방을 둘러싸고 영토분쟁이 발생하였다.

사랑은 여러 형태로

사랑이 쓴 역사, 역사로 읽는 사랑 | 본문 90p

4	해당 내용이	맞으면 O,	틀리면	X를	써넣어	보자.
---	--------	--------	-----	----	-----	-----

- (1) 휘빈은 압승술을 시도한 사실이 밝혀져 참수형에 처해졌다. ()
- (2) 조선에서는 유교를 통치 철학으로 삼아 사람들의 행동을 규제하고자 했다. ()
- (3) 이긍익은 저서 『연려실기술』에서 휘빈과 순빈이 폐출된 이유를 구체적으로 밝혀 쓰고 있다. ()
- (4) 만화 『수레바퀴』와 소설 『채홍』은 모두 순빈의 이야기를 비극적인 결말로 마무리했다. ()

5 빈칸에 알맞은 말을 써넣어 보자.

(1) 휘빈은 시녀 호초가 알려준 술법에 따라 평소 시기하던 궁녀 두 사람의 ()을/를 베어 낸 다음 기회를 엿보았다.

(2) 왕실은 사부를 두어 순빈에게 ()을/를 읽도록 했다.

(3) 세종은 궁녀 간의 사랑이 밝혀지면 ()(이)라는 중벌로 다스렸다.

(4) 『방한림전』의 주인공 방관주는 열두 살의 나이에 장원급제 한 뒤 관직에 나아가 ()에 임명된다.

제2회 한국사능력검정시험(1급)

6 다음 자료가 편찬된 시기의 정치에 대한 설명으로 옳은 것을 〈보기〉에서 모두 고른 것은?

우리 주상 전하가 근신(近即)에게 ······ 명령하여 편찬하는 일을 맡게 하였다. ······ 편찬이 끝나자 '삼강행실도'라는 이름을 내리고 주자소에서 간행하여 영구히 전하게 하였다. ······ 가만히 생각건대, 임금과 어버이와 부부의 인륜인 충, 효, 절의의 도는 하늘이 내려 준 천성으로서 사람마다 같은 것이니, 천지의 시작과 더불어 생겨났고 천지가 끝날 때까지 없어지지 않는다.

보기

- ㄱ. 모범적인 유교 정치 구현에 힘썼다.
- ㄴ. 직전법 체제에서 관수관급제가 도입되었다.
- □. 패도 정치가 시행되고 부국강병에 주력하였다.
- ㄹ. 의정부서사제가 실시되어 왕권과 신권의 조화가 이루어졌다.

① ¬, ∟

내 돈을 대신 쪼개서 키워 주는 사람이 있다?

이제부터, 아는 금융 | 본문 98p

7	7	해당 내용이	맞으면 O.	틀리면	X를 ㅆ	실어	보기	자
_/	/	910 910 1	ㅈㅡ ᆫ ㅇ	ㅋㅋ난	<u>^</u> 2 ~	1 ラー	٠	_

(1) 펀드는 대표적인 간접투자상품이다. ()
(2) 펀드 가입과 운용은 자산운용사에서 이루어진다. ()
(3) 전설의 투자자라고 불리는 펀드매니저 피터 린치는 미국 거대 은행 소속이다. ()
(4) 펀드 수익이 나지 않으면 자산운용사에서 사과의 의미로 투자 수수료를 면제해 준다. ()
(5) 안전한 투자를 원하는 투자자들이 대개 주식형펀드를 선호한다. ()

- 8 빈칸에 알맞은 말을 써넣어 보자.
 - (1) 돈이나 물건, 제도 등의 관리를 의미하는 단어는 ()(이)다.
 - (2) 펀드에 가입할 때 중요하게 봐야 할 부분은 ()이/가 아닌 ()(이)다.
 - (3) 전문가가 내 투자금을 대신 운용하는 수수료로 내는 돈을 ()(이)라고 한다.
 - (4) 투자금 대부분을 채권에 활용해 수익을 내는 펀드를 ()(이)라고 한다.
 - (5) 혼합형펀드는 () 혹은 ()마다 투자금의 비중을 조정한다.

9 본문을 읽고 추측한 내용으로 가장 옳지 않은 것은?

- ① 나는 투자 비전문가니까, 투자 철학까지 꼼꼼히 알아본 펀드매니저를 믿고 투자금을 맡길래.
- ② 누군가에게 펀드에 관해 물어볼 땐 어느 자산운용사에서 투자금을 맡는지 확인해야 해.
- ③ 조금 위험해도 큰 수익을 맛보길 원하는 사람이라면 채권형편드를 택하진 않을 거야.
- ④ 펀드에 가입하고 내는 수수료는 언제나 은행이 더 많이 가져가니까, 은행 창구 직원의 상품 추천을 신뢰하는 게 좋겠지.
- ⑤ 주가 등락 때문에 손해 보는 일은 싫으니, 주식과 채권의 투자 비중을 늘 비슷하게 유지하는 펀드 상품에 가입해야겠어.

한양대학교

지리소매상의 캠퍼스 지리 여행 | 본문 104p

- 10 해당 내용이 맞으면 0, 틀리면 X를 써넣어 보자.
 - (1) 한양대의 구 본관은 역사관으로도 불리며 국가등록문화유산이다. ()
 - (2) 독일 지리학자 알렉산더 폰 훔볼트가 한양대를 설립했다. ()
 - (3) 한양대 올림픽체육관에서 실제 올림픽경기는 열리지 않았다. ()
 - (4) 두 물줄기가 서로 만나는 곳에서는 유속이 빨라져 자갈, 모래 등이 쓸려 간다. ()
- 11 빈칸에 알맞은 말을 써넣어 보자.
 - (1) 한양대의 신 본관은 ()의 상징탑을 오마주했다.
 - (2) 한양대 공대 건물 다섯 동은 ()(으)로 연결되어 있으며, 한양대는 이러한 건축 방식을

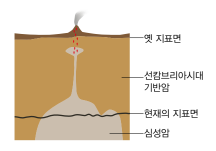
()(이)라고 한다.

- (3) 두 물줄기가 만나는 곳을 우리말로 ()(이)라고 한다.
- (4) 한양대는 서울 강북 일대의 상당 비중을 차지하는 ()의 끄트머리에 있다.

2014학년도 7월 고3 전국연합학력평가 지구과학

12 다음은 북한산 화강암의 모습과 생성 기원을 나타낸 것이다.북한산 화강암에 대한 설명으로 옳은 것만을 〈보기〉에서 있는 대로 고른 것은?





보기

- ㄱ. 중생대에 형성된 것이다.
- ㄴ. 압력 감소로 형성된 판상절리가 관찰된다.
- ㄷ. 선캄브리아시대 기반암의 풍화와 침식으로 융기하여 지표에 노출되었다.
- ① ¬

② ∟

③ ¬, ⊏

④ ∟, ⊏

⑤ ¬, ∟, ⊏

지속 가능한 어업을 위한 인증

우리의 지속 가능한 식탁을 위해 | 본문 114p

13	해당 내용이	맞으면 O,	틀리면 >	X를 써넣어	보자.
----	--------	--------	-------	--------	-----

(1) 우리나라에서 쥐치는 잡기 힘든 어종이 되었다. ()
(2) 현재 우리나라 연근해 수산물 어획량은 170만t 수준이다. ()
(3) 트롤 어업은 해저를 훼손하고 많은 비목적 어종을 잡아들인다. ()
(4) 양식업은 해양생태계에 큰 영향을 미치지 않는다. ()
(5) MSC 인증마크는 소비자가 지속 가능한 어업으로 생산한 제품을 식별할 수 있게 도와준다. ()

14 〈보기〉는 MSC 인증에 관해 설명한 글이다. 〈보기〉와 본문을 바탕으로 자기 생각을 \underline{a} 못 말한 사람은?

보기

미국 미시건대학교를 비롯한 15개 이상의 대학 식당에서 학생들은 특별한 생선을 맛있게 먹는다. 지속가능성 인증을 획득한 수산물이다. 이는 명문대학들이 지속 가능 수산물의 확장에 앞장선 결과다. 미국과 유럽에서는 소비자들 역시 이러한 분위기에 동참하고 있다. 실제 미국 여론조사기관인 글로브스캔(GlobeScan)의 2018년 조사에 따르면 '미래세대를 위해 수산물을 보호해야 한다'고 답한 소비자 비율은 83%이며, 'MSC 에코라벨을 인식한다'는 소비자는 41%로 나타났다.

하지만 이에 대한 오해도 적지 않다. 제품 포장지에 부착된 MSC 인증을 친환경 인증으로 여기거나 수산물 소비를 늘리기 위한 인증, 혹은 프리미엄 상품을 뜻하는 마크로 잘못 인식하는 경우다. MSC 인증은 상품의 품질을 보증하는 것이 아니며, 지속 가능한 형태로 조업한 수산물을 의미할 뿐이다.

전 세계적으로 MSC 인증을 받은 기업이나 제품은 최근 들어 늘어나는 추세다. MSC 에코라벨은 MSC 인증어장에서부터 생산·가공되어 최종 라벨이 부착된 제품이다. 전 세계적으로 3만 7,000개 이상의 제품이 있으며, 독일·프랑스·영국·네덜란드 등이 주요 시장이다.

- ① 유진: MSC 인증을 받은 수산물을 구입하면 지속 가능한 어업에 도움을 줄 수 있어.
- ② 원영: MSC 인증을 받은 모든 수산물은 품질도 좋겠어.
- ③ 가을: MSC 인증을 받으려면 과도한 어획을 해서는 안 되겠어.
- ④ 이서: MSC 인증을 받은 양식장은 정기적으로 감사를 받는군.
- ⑤ 레이: 미국이나 유럽 지역에서는 MSC 인증을 인식하는 소비자가 꽤 많아.

인류는 지구를 식힐 수 있을까?

의심이 묻고 사실이 답하다 | 본문 120p

1					
	ᅴ다니니아시	마스테스	트기대	오르 끼네스	JHJ
П	 해당 내용이	무뜨린 0	, 팔니틴	스크 씨 등	'l 보시.

(1) 우리나라에서 전국 단위 기상관측은 1980년 이후에 시작됐다. ()
(2) 지금으로부터 100여 년 전에도 프랑스 파리에서 하계올림픽이 개최되었다. ()
(3) 함석지붕을 얹은 집에서 가장 시원한 곳은 다락방이다. ()
(4) 건구온도가 똑같아도 대기습도가 높을수록 몸의 열이 잘 식지 않는다. ()
(5) 멕시코 수도 멕시코시티는 고지대로 이집트숲모기 등이 옮기는 감염병의 위험이 없다. ()

- 16 빈칸에 알맞은 말을 써넣어 보자.
 - (1) 1800년대 프랑스 파리의 건물을 덮은 지붕의 재료는 주로 ()(이)다.
 - (2) 온도계를 젖은 면으로 감싸서 측정한 온도를 ()(이)라고 한다.
 - (3) 비싼 주택이 모인 곳일수록 근처에 공원 등 ()이/가 조성될 확률이 높다.
 - (4) 2017년 미국 플로리다주 한 요양원에서는 () 때문에 전기가 끊겨 사망자가 발생했다.
 - (5) 기후 위기는 ()의 대이동을 초래해 감염병 확산을 일으키기도 한다.

- 17 다음 중 본문을 제대로 이해하지 못한 사람은?
 - ① 미리: 올해가 유독 더운 건 나만의 생각이 아니라 객관적 수치로도 입증된 사실이구나.
 - ② 채연: 기후가 급히 변하는 만큼 더위를 받아들이는 세계 시민의 태도도 변화해야 해.
 - ③ 규현: 여름에 덜 덥게 지내려면 습도를 조절하는 일도 중요하구나.
 - ④ 주은: 우리나라의 여름은 다른 나라만큼 심각하게 덥지 않으니 대처법을 천천히 마련해도 돼.
 - ⑤ 세혁: 더위를 이겨 내는 일도 소득, 사는 지역 등과 연관이 있다는 사실을 알게 됐어.

세계는 시뮬레이션 되었을까?

정보-생명-마음 잇기 | 본문 126p

18 해당 내용이 맞으면 O, 틀리면 X를 써넣어 보자.

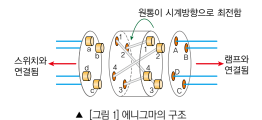
- (1) '수학적으로 동일한 컴퓨터'라는 말은 모든 컴퓨터가 할 수 있는 계산이 같다는 뜻이다. ()
- (2) 가상컴퓨터를 사용하려면 컴퓨터가 최소 2대는 필요하다. ()
- (3) 컴퓨터는 본래 사람 직업의 이름이었다. ()
- (4) 인류 최초의 인공위성은 미국에서 발사한 스푸트니크 1호다. ()
- (5) 앨런 튜링은 에니그마라는 독일군의 암호기를 해독해서 전쟁에 지대한 공을 세웠다. (

2012학년도 3월 고3 전국연합학력평가 국어

19 〈제시문〉의 내용을 바탕으로 할 때, 〈보기〉의 괄호 안에 들어갈 '암호 철자'는?

제시문

전기 암호장치는 회로 구조가 파악되면 쉽게 암호가 노출될 수 있고, 그런 경우 다시 회로 구조를 바꿔야 하는 불편함이 있었기 때문에 전시(戰時)와 같이 분초를 다투는 위급한 상황에는 적합하지 않았다. 이런 문제를 극복하기위해 회전하는 원통 속에 전기회로를 넣은 '에니그마'가 개발되었다.



에니그마는 원통이 회전함에 따라 스위치와 램프의 연결 상태가 계속 바뀌기 때문에 회로 구조를 조작하지 않

고도 평문 철자와 암호 철자의 대응 규칙을 쉽게 바꿀 수 있다. 예를 들어 원통이 회전하지 않는 경우에는 평문 'b'를 입력하면 [그림 1]의 회로 구조를 거쳐 암호문 'A'로 나타나지만(b-2-1-A), 원통이 시계방향으로 1/4바퀴 돌아간 경우에는 같은 'b'를 입력하더라도 원통 속의 회로가 다른 단자와 연결되면서 'C'로 나타나게 된다(b-3-4-C). 따라서 암호를 파악하기 위해서는 원통 바퀴 내부의 회로 구조뿐만 아니라 한 글자를 입력할 때마다 원통이 언제, 얼마나 회전하는지 등 원통의 회전 규칙도 함께 알아야 한다.

보기

[그림 1] 의 에니그마로 암호를 보내고자 한다. 에니그마에 첫 번째 평문 철자를 입력할 때는 원통이 고정되어 있고, 그 이후에는 평문 철자를 입력할 때마다 원통이 반시계방향으로 1/4만큼 회전하도록 설계되었다고 하자. 평문 철자 'bc'를 입력했을 때 나올 암호 철자는 ()이다.

① AB ② AC ③ BC ④ DA ⑤ DB

잘 쉬는 삶이 좋은 삶이다

수학이 그렇게 말했다 | 본문 134p

20						
$Z(\mathbf{J})$	해당 내용이	맞으면 O.	틀리면	X를 ㅆ	넣어	보자.

(1) 필자는 '공부량이 많아야 공부를 잘한다.'라는 말에 이견 없이 동의한다. ()
(2) 알베르트 아인슈타인보다 먼저 상대성이론의 토대를 마련한 수학자는 독일 출신이다. ()
(3) 토러스는 정수 쌍과 같은 구조를 지닌다. ()
(4) 영국의 한 수학자는 4시간 넘게 일하는 것을 '비효율의 극치'라고 표현했다. ()
(5) 필자는 휴식의 중요성을 효율의 측면에서 이해하는 것이 가장 바람직하다고 본다. ()

21 〈보기〉의 \bigcirc 과 문맥상 의미가 가장 가까운 것은?

보기

많이 일해서 무조건 더 좋은 성과를 ①<u>낸다는</u> 보장이 없을뿐더러, 설령 좋은 성과를 냈다고 하더라도 그 성과 가 삶의 가치를 결정하는 것은 아니기 때문입니다.

- ① 개천에서 용이 났다.
- ② 마감 기한 1분 전에 과제를 내느라고 엄청나게 떨렸어.
- ③ 휴대전화는 숨겨 두지 말고 전부 내라.
- ④ 내가 언제 화를 냈다고 그래?
- ⑤ 그렇게 하면 오히려 역효과가 날 거라고 봐.

정답 및 해설

인문·예술

1 (1) 0

(2) 🔾

(3) ×, 살상으로 이익을 얻는 '죽음의 상품화'는 21세기에도 계속되고 있으며, 세계 곳곳에서 들려오는 고통의 소리를 무시한 채로 평온한 삶을 유지하고 있는 것은 아닌지 우리 스스로 돌아보아야 한다고 필자는 말한다.

(4) (

- 2 (1) 아우슈비츠
 - (2) 청각화
 - (3) 앰비언스
- **3** (4)

[해설] 독일의 공격으로 제2차세계대전이 일어난 점, 바르샤바 등을 통해 〈보기〉에서 설명하는 국가가 폴란드임을 알 수 있다. 폴란드에서는 1989년 총선거에서 바웬사가 이끄는 자유노조가 승리하여 비공산주의 정권이 수립되었다. ① 1961년 유고슬라비아 베오그라드에서 제1차 비동맹회의가 열려 제3세계의 협력과 결속 강화를 선언하였다. ② 러시아·우크라이나·벨라루스 등 구성 당시 11개 국가로 이루어진 독립국가연합에 폴란드는 속하지 않는다. ③ 하벨은 1989년 무혈혁명인 '벨벳혁명'을 성공으로 이끌어 민주정부를 수립했다. ⑤ 1947년 인구 대부분이 이슬람교도로 구성되어 있던 카슈미르가 인도에 편입되면서인도와 파키스탄 간의 분쟁이 시작되었다.

- 4 (1) ×, 압승술을 시도한 사실이 밝혀져 참수형에 처해진 사람은 시녀 호초다.
 - (2) 🔾
 - (3) \times , 『연려실기술』에 휘빈이 폐출된 이유는 드러나 있으나, 순빈은 "허물이 있으므로" 폐하였다고만 기술 한다.
 - (4) 🔾
- 5 (1) 가죽신
 - (2) 『열녀전』
 - (3) 곤장 70대
 - (4) 한림학사
- 6 2

[해설] 세종은 안정된 왕권과 경제력을 바탕으로 유교 정치를 실현했다. 또한 의정부에서 정책을 심의하는 의정부서사제를 실시하여 의정부의 권한을 강화한 한편, 인사와 군사에 관한 일은 세종이 직접 처리함으로써 왕권과 신권의 조화를 이루었다.

L. 관아에서 농민에게 세금을 징수하여 땅 주인에게 지급하는 제도인 관수관급제를 실시한 것은 성종 때의 일이다. C. 세종은 무력으로 나라를 다스리는 패도 정치가 아닌 공평한 태도로 정치를 운영해 이상적인 사회를 수립하는 왕도 정치를 추구했다.

사회·문화

- 7 (1) 0
 - (2) ×, 펀드 가입은 은행이나 증권사 등 판매사에서 이루어진다.
 - (3) ×, 펀드매니저는 자산운용사 소속이다.
 - (4) ×. 펀드의 수익이 나지 않더라도 내 자산을 운용해 준 대가로 운용사에 수수료를 지급해야 한다.
 - (5) ×, 주식형펀드는 채권형펀드에 비해 수익률 변동이 크므로, 주로 큰 수익을 노리는 모험가가 택하는 상품이다.
- 8 (1) 운용
 - (2) 판매사, 운용사
 - (3) 보수
 - (4) 채권형펀드
 - (5) 분기, 반기
- **9 4**

[해설] 본문에 등장하는 '한국밸류10년투자증권투자신탁'의 경우 판매사가 가져가는 수수료보다 운용사가 가져가는 수수료의 양이 더 많다. 따라서 언제나 은행(판매사)이 더 많은 수수료를 가져간다는 이야기는 틀렸다.

- **10** (t) O
 - (2) ×, 한양대의 설립자는 백남 김연준 박사다.
 - (3) ×, 1986년 서울 아시안게임과 1988년 서울 올림픽 당시 배구 종목 경기를 치렸다.
 - (4) ×, 두 물줄기가 서로 만나는 곳에선 유속이 빨라져 자갈, 모래, 점토 등이 퇴적된다.
- 11 (1) 독일 훔볼트대학
 - (2) 구름다리, 한양 공법
 - (3) 두물머리
 - (4) 화강암 지역
- 12 ⑤

[해설] 북한산 화강암은 화산활동으로 인해 생성된 것이 아니라 지질학적인 압력과 열로 인해 깊은 지하에서 형성했다. 또 약 4억 년 전에 형성한 것으로, 지구의 초기에 만들어진 지각층 가운데 하나다. 그리고 북한산 화강암은 화강암 중에서도 성분이 다양하고, 고온 고압에서 만들어졌기 때문에 내구성이 높다. 이러한 특징으로 인해 건축물의 재료로 많이 사용한다.

- 13 (1) 0
 - (2) ×, 1980년대 중반 우리나라의 연근해 수산물 어획량은 170만t이었는데 현재는 90만t도 안 된다.
 - (3) 🔾
 - (4) ×, 양식업은 수산물을 생산하는 양만큼 해양생태계에 영향을 준다.
 - (5) 🔾
- 14 ②

[해설] MSC 인증은 상품의 품질을 보증하는 것이 아니며, 지속 가능한 형태로 조업한 수산물을 의미할 뿐이다.

과학·기술

- 15 (1) ×, 우리나라 전국 단위 기상관측은 1973년에 시작됐다.
 - (2) \bigcirc
 - (3) \times , 함석지붕 집의 지붕 바로 아래 다락방은 가장 더운 장소로, 2003년 프랑스 파리에서 그곳에 머물던 노인이 대거 사망하였다.
 - (4) 🔾
 - (5) ×, 지구 평균기온이 상승하며 멕시코시티의 기온 역시 올라 이집트숲모기가 활동 영역을 넓히기 시작했다.
- 16 (1) 함석
 - (2) 습구온도
 - (3) 녹지
 - (4) 허리케인
 - (5) 야생동물
- **17** ⓐ

[해설] 우리나라의 경우 아직 습구온도가 35°C를 넘은 곳은 없으나 31°C만 되어도 온열질환 사망자가 발생하므로 관련 사고 등에 주의를 기울여 대책을 마련해야 한다.

- **18** (1) \bigcirc
 - $(2) \times,$ 한 대의 컴퓨터 메모리에 가상컴퓨터를 만들어서 다른 작업을 수행할 수 있다.
 - (3) 🔾
 - (4) ×, 스푸트니크 1호는 소련에서 발사했다.
 - (5) (
- **19** ①

[해설] [그림 1]의 에니그마에 첫 번째 암호 철자 'b'를 입력하면 원통이 회전하지 않은 상태여서 암호 철자 'A'를 얻는다(b-2-1-A). 두 번째 암호 철자 'c'를 입력하면 원통이 반시계방향으로 1/4만큼 회전했으므로 암호 철자 'B'가 나온다(c-2-1-B).

- 20 (1) \times , 필자는 공부량이 무조건 많은 것보다 공부를 꾸준히, 효율적으로 하는 것이 중요하다고 말한다.
 - (2) \times , 알베르트 아인슈타인보다 먼저 상대성이론의 토대를 마련한 수학자 쥘 앙리 푸앵카레는 프랑스 사람이다.
 - (3) 🔾
 - (4) 🔾
 - (5) ×, 필자는 궁극적으로 '좋은 삶'을 사는 데 휴식이 필요하다고 주장한다. 따라서 효율보다는 전반적 삶의 가치를 높인다는 면에서 휴식의 필요성을 역설한다고 보는 편이 옳다.
- 21 ⑤

[해설] ③의 '낸다는'은 '어떤 작용에 따른 효과, 결과 따위의 현상을 이루어 드러내다.'라는 의미다. 따라서 '그렇게 하면 오히려 역효과가 날 거라고 봐.'라는 문장 속 '날'이 ③과 문맥상 의미가 가장 가깝다.