

2024
중3-2
금성2024 중3-2 국어 금성 3(1) | 이해 마당 도시의 밤은 너무 눈부시다 분석 암기형
문제

이 서적은 「저작권법」에 따라 보호됩니다. 본 자료의 무단 배포, 도용 시, 저작권법에 의거하여 책임을 질 수 있습니다.

출제 유형 베스트

1. 본문의 내용 및 형식상 특징을 묻는 문제가 출제되었습니다.

- 글쓴이의 주장: 생명체가 제대로 살기 위해서는 인공 불빛을 줄여야 한다.
- 근거: 인공 불빛의 피해를 입는 대상(매미, 반딧불이, 작물들, 가로수, 사람)의 예를 통해 주장을 뒷받침함.
- 본문의 형식적 특징
 - 독자에게 질문을 던져 문제의식을 촉구함.
 - 일상생활에서 흔하게 볼 수 있는 쉬운 소재를 사용함.
 - 다양하고 구체적인 사례를 통해 결론을 도출하는 귀납 논증을 사용하여 글쓴이의 주장을 효과적으로 전달함.

2. 본문에 사용된 논증 방법을 묻는 문제가 출제되었습니다.

- 귀납 논증을 사용함.
- 귀납 논증: 개별적인 특수한 사실이나 원리로부터 일반적이고 보편적인 명제 및 법칙을 유도하는 방법

3. 「집을 수리하고 느낀 것」의 특징을 묻는 문제가 출제되었습니다.

- 비를 맞은 행랑채를 수리한 경험을 통해 좋은 사람과 좋은 정책에 대한 자신의 견해를 전달함.
- 유추의 방법을 사용함.
- 유추: 두 개의 사물이 여러 면에서 비슷하다는 것을 근거로 다른 속성도 유사할 것이라고 추론하는 일. 서로 비슷한 점을 비교하여 하나의 사물에서 다른 사물로 추리함.

지식 마당

논증이란

논증은 어떤 주장이나 결론을 뒷받침하는 이유나 증거들을 밝히는 표현 방법이다.([논증의 개념](#). [본문이나 학습활동 글에 나타난 논증 방법을 찾는 문제가 출제되었습니다.](#)) 일반적으로 ‘귀납’과 ‘연역’으로 구분할 수 있다. 귀납은 충분한 양의 특수한 사례들을 검토한 뒤 그 결론으로 일반적인 원리나 진리를 이끌어 내는 방법([귀납의 개념](#))으로, [일반화](#)(경험적 사례들로부터 추상화를 통해 일반적인 결론을 이끌어 내는 방법)나 [유추](#)(두 개의 사물이 여러 면에서 비슷하다는 것을 근거로 다른 속성도 유사할 것이라고 추론하는 방법)도 여기에 속한다. [연역은 일반적인 원리나 진리를 전제로 하여 특수한 사실을 결론으로 이끌어 내는 방법](#)([연역의 개념](#))으로, 참인 대전제를 사용하는 삼단 논법이 대표적이다.

[논증 방법을 파악하며 글을 읽으려면](#)(2학년 때는 매체의 유형에 따른 표현 방법을 배우고, 표현 방법의 의도를 평가하며 글을 수용하였음. 이 단원에서는 글의 논증 방법을 중심으로 글의 주장과 구조를 체계적으로 분석하며 읽을 것임. * 매체의 표현 방법과 의도 파악하기: 글에 제시된 정보 파악하기. 글쓴이의 의도, 글의 내용, 맥락 등을 고려하여 표현 방법 분석하기. 표현 방법의 적절성과 효과 판단하기.)

우선 [주장 또는 결론과 이를 뒷받침하는 근거를 찾고 둘의 관계를 파악](#)([논증 방법을 파악하며 글을 읽는 방법](#)) 한다. 그리고 [주장을 뒷받침하는 근거들은 사실이고 주장과 관련이 있는지, 주장을 뒷받침하기에 충분한](#)

지판단(논증 방법을 파악하며 글을 읽는 방법 ②)하고, 주장 또는 결론을 이끌어 내는 과정은 논리적인지 판단(논증 방법을 파악하며 글을 읽는 방법 ③)한다. 이처럼 논증 방법을 파악하며 글을 읽게 되면 글의 논지 전개 방식이나 구조 등을 체계적으로 이해할 수 있게 되어 비판적 읽기 능력이 향상된다.(논증 방법을 파악하며 글을 읽는 것의 장점)

지문 분석

도시의 밤은 너무 눈부시다(인공 불빛으로 인한 많은 생명체가 피해를 보므로)

- * 서론(생략된 앞부분): 일하느라 쌓인 피로를 밤하늘의 별을 보며 풀고 싶었으나 도시의 밤이 너무 밝아 별을 볼 수 없음.
- * 본론: 인공 불빛 때문에 여러 생명체들이 온전하게 살아가기 어려워짐.(다양한 예시를 사용하여 인공 불빛의 피해를 제시함. 개별적인 사례를 통해 결론을 도출-귀납적 논증 방법 사용)

가 잠을 청하려는데 창밖에서 매미가 여전히 요란하게 울어 대고 있다.(매미가 인공 불빛 때문에 낮과 밤을 구별하지 못함. 매미 소리로 인해 글쓴이는 잠을 들지 못함. 일상생활에서 흔하게 겪을 수 있는 일을 예로 문제를 제기함. ■: 인공 불빛의 피해를 입는 대상. 인공 불빛의 피해를 입는 대상과 인공 불빛의 예로 제시된 '가로등'을 선지로 제시하고, 이 중 성격이 다른 것을 찾는 문제가 출제되었습니다.) 공포 영화보다 두려운 건 열대야이고, 그보다 더 참기 힘든 건 소음이다. 밤늦도록 가로수에 매달려 울어 대는 매미 때문에 창문을 열어 놓을 수가 없다. 도로를 지나다니는 차들의 경적도 시끄럽지만, 매미의 기세도 보통이 아니다. 서로 소리 지르기 경쟁을 벌이는 것만 같다.

매미는 수컷만이 소리를 낼 수 있다. 배에 있는 발음기로 고유한 진동수의 음향을 만든다.(매미가 소리를 내는 원리) 수컷이 내는 소리는 3가지 의미가 있다. 친구들에게 자기의 존재를 알리는 것과 내 영역을 침범하지 말라는 경고, 그리고 암컷을 불러 짹짓기를 하기 위해서다.(매미가 우는 이유를 나열함. 본문에 쓰인 표현 방법을 묻는 문제에서 '나열의 방법을 사용하여 매미가 우는 이유를 설명하고 있다.'가 옳은 선지로 출제되었습니다.) 사랑하는 매미를 만나 짹짓기를 하는 데 필요한 이 소리는 종족을 번식하고 유지하는 데 없어서는 안 될 신호인 셈이다.(매미의 울음은 매미에게 중요한 신호임.)

매미는 낮에만 울고 어두워지면 울지 않는다.(정상적인 상황) 그런데 가로등이 불을 밝히고 자동차 전조등이 반짝이고 간판과 네온사인이 불야성을 이루자 낮인 줄 알고 밤에도 울어 대는 것이다.(인공 불빛 때문에 피해를 입는 매미. ■의 중심 내용을 묻는 문제에서 '인공 불빛 때문에 매미는 낮에만 울고 어두워지면 울지 않는다.'가 옳지 않은 선지로 출제되었습니다.)

▶ 인공 불빛 때문에 매미가 밤이 되어도 낮인 줄 알고 울어 댄다.

■ 인공 불빛 때문에 곤란을 겪는 건 반딧불이도 마찬가지이다. 청정한 지역에서만 사는 반딧불이는 암컷이 꿩무니에서 나오는 은은한 빛으로 자신의 위치를 알리며 수컷을 유혹한다. 그 불빛을 본 수컷은 암컷 곁으로 날아가 다시 빛을 내며 구애를 하는 것이다.(반딧불이의 암컷과 수컷이 만날 때 빛을 이용함.) 반딧불이는 성충이 된 2~3일 뒤부터 구애를 시작하는데, 배에 있는 발광 세포가 산소와 작용하여 황색 또는 황록색 빛을 만든다.(반딧불이가 빛을 내는 원리)

그런데 이와 같은 짹짓기도 인공 불빛 때문에 어려워졌다.(인공 불빛이 반딧불이의 생태에 부정적인 영향을 미치고 있음.) 가뜩이나 공기가 탁해지고 물이 오염되어 반딧불이가 줄어들고 있는데, 이제는 환한 불빛 때문에 암수가 서로의 위치를 찾기 어려운 지경이 되었다.(대기, 수질 오염과 더불어 인공 불빛으로 반딧불이가 피해를 봄.) 인공 불빛이 짹짓기를 방해하는 바람에 여름밤 풀숲에서 꿩무니에 신비로운 불빛을 매단 채 날아다니는 반딧불이를 만나기가 점점 힘들어지고 있다.

▶ 인공 불빛 때문에 반딧불이의 짹짓기가 어려워짐.

■ 곤충들만 인공 불빛의 피해를 입는 게 아니다. 인천광역시 운북동의 농민들은 논농사가 예전 같지 않

2024
중3-2
금성

2024 중3-2 국어 금성 3(1) 이해 마당 도시의 밤은 너무 눈부시다 지문 확인

이 서적은 「저작권법」에 따라 보호됩니다. 본 자료의 무단 배포, 도용 시, 저작권법에 의거하여 책임을 질 수 있습니다.

지식 마당 확인

논증이란

논증은 어떤 주장이나 결론을 뒷받침하는 이유나 증거들을 밝히는 표현 방법이다.(_____의 개념. 본문이나 학습활동 글에 나타난 논증 방법을 찾는 문제가 출제되었습니다.) 일반적으로 '귀납'과 '연역'으로 구분할 수 있다. 귀납은 충분한 양의 특수한 사례들을 검토한 뒤 그 결론으로 일반적인 원리나 진리를 이끌어 내는 방법(_____의 개념)으로, 일반화(_____적 사례들로부터 _____화를 통해 일반적인 결론을 이끌어 내는 방법)나 유추(두 개의 사물이 여러 면에서 _____하다는 것을 근거로 다른 속성도 _____할 것이라고 추론하는 방법)도 여기에 속한다. 연역은 일반적인 원리나 진리를 전제로 하여 특수한 사실을 결론으로 이끌어 내는 방법(_____의 개념)으로, 참인 대전제를 사용하는 삼단 논법이 대표적이다.

논증 방법을 파악하며 글을 읽으려면(2학년 때는 _____의 유형에 따른 표현 방법을 배우고, 표현 방법의 의도를 평가하며 글을 수용하였음. 이 단원에서는 글의 _____ 방법을 중심으로 글의 주장과 구조를 체계적으로 분석하며 읽을 것임. * 매체의 표현 방법과 의도 파악하기: 글에 제시된 _____ 파악하기. 글쓴이의 _____, 글의 _____, _____ 등을 고려하여 표현 방법 분석하기. 표현 방법의 _____과 효과 판단하기.)

우선 주장 또는 결론과 이를 뒷받침하는 근거를 찾고 들의 관계를 파악(_____)을 파악하며 글을 읽는 방법 ① 한다. 그리고 주장을 뒷받침하는 근거들은 사실이고 주장과 관련이 있는지, 주장을 뒷받침하기에 충분한지 판단(_____)을 파악하며 글을 읽는 방법 ② 하고, 주장 또는 결론을 이끌어 내는 과정은 논리적인지 판단(_____)을 파악하며 글을 읽는 방법 ③ 한다. 이처럼 논증 방법을 파악하며 글을 읽게 되면 글의 논지 전개 방식이나 구조 등을 체계적으로 이해할 수 있게 되어 비판적 읽기 능력이 향상된다.(_____)을 파악하며 글을 읽는 것의 장점)

지문 분석

도시의 밤은 너무 눈부시다(_____)으로 인한 많은 _____ 가 피해를 보므로)

* 서론(생략된 앞부분): 일하느라 쌓인 피로를 밤하늘의 _____을 보며 풀고 싶었으나 도시의 _____이 너무 밝아 _____을 볼 수 없음.

* 본론: 인공 불빛 때문에 여러 _____들이 온전하게 살아가기 어려워짐.(다양한 _____를 사용하여 _____의 피해를 제시함. 개별적인 사례를 통해 결론을 도출- _____ 논증 방법 사용)

▣ 잠을 청하려는데 창밖에서 매미가 여전히 요란하게 울어 대고 있다.(_____)가 인공 불빛 때문에 _____을 구별하지 못함. _____ 소리로 인해 글쓴이는 잠을 드지 못함. _____에서 흔하게 겪을 수 있는 일을 _____로 _____를 제기함.

■: 인공 불빛의 _____를 입는 대상. 인공 불빛의 피해를 입는 대상과 인공 불빛의 예로 제시된 '_____’을 선지로 제시하고, 이 중 성격이 다른 것을 찾는 문제가 출제되었습니다.) 공포 영화보다 두려운 건 절대야이고, 그보다 더 참기 힘든 건 소음이다. 밤늦도록 가로수에 매달려 울어 대는 매미 때문에 창문을 열어 놓을 수가 없다. 도로를 지나다니는 차들의 경적도 시끄럽지만, 매미의 기세도 보통이 아니다. 서로 소리 지르기 경쟁을

벌이는 것만 같다.

매미는 수컷만이 소리를 낼 수 있다. 배에 있는 발음기로 고유한 진동수의 음향을 만든다.(가 소리를 내는 원리) 수컷이 내는 소리는 3가지 의미가 있다. 친구들에게 자기의 존재를 알리는 것과 내 영역을 침범하지 말라는 경고, 그리고 암컷을 불러 짹짓기를 하기 위해서다. (매미가 우는 이유를 합. 본문에 쓰인 표현 방법을 묻는 문제에서 '나열의 방법을 사용하여 매미가 우는 이유를 설명하고 있다.'가 옳은 선지로 출제되었습니다.) 사랑하는 매미를 만나 짹짓기를 하는 데 필요한 이 소리는 종족을 번식하고 유지하는 데 없어서는 안 될 신호인 셈이다. (매미의 은 매미에게 중요한 임.)

매미는 낮에만 울고 어두워지면 울지 않는다. (정상적인 상황) 그런데 가로등이 불을 밝히고 자동차 전조등이 반짝이고 간판과 네온사인이 불야성을 이루자 낮인 줄 알고 밤에도 울어 대는 것이다. (때문에 피해를 입는 매미. 가의 중심 내용을 묻는 문제에서 '인공 불빛 때문에 매미는 낮에만 울고 어두워지면 울지 않는 다.'가 옳지 않은 선지로 출제되었습니다.)

▶ 인공 불빛 때문에 가 밤이 되어도 인 줄 알고 울어 댄.

▣ 인공 불빛 때문에 곤란을 겪는 건 반딧불이도 마찬가지이다. 청정한 지역에서만 사는 반딧불이는 암컷이 꿩무니에서 나오는 은은한 빛으로 자신의 위치를 알리며 수컷을 유혹한다. 그 불빛을 본 수컷은 암컷 결으로 날아가 다시 빛을 내며 구애를 하는 것이다. (의 암컷과 수컷이 만날 때 빛을 이용함.) 반딧불이는 성충이 된 2~3일 뒤부터 구애를 시작하는데, 배에 있는 발광 세포가 산소와 작용하여 황색 또는 황록색 빛을 만든다. (반딧불이가 빛을 내는)

그런데 이와 같은 짹짓기도 인공 불빛 때문에 어려워졌다. (이 반딧불이의 생태에 부정적인 영향을 미치고 있음.) 가뜩이나 공기가 탁해지고 물이 오염되어 반딧불이가 줄어들고 있는데, 이제는 환한 불빛 때문에 암수가 서로의 위치를 찾기 어려운 지경이 되었다. (, 오염과 더불어 불빛으로 반딧불이가 피해를 봄.) 인공 불빛이 짹짓기를 방해하는 바람에 여름밤 풀숲에서 꿩무니에 신비로운 불빛을 매단 채 날아다니는 반딧불이를 만나기가 점점 힘들어지고 있다.

▶ 인공 불빛 때문에 의 짹짓기가 어려워짐.

▣ 곤충들만 인공 불빛의 피해를 입는 게 아니다. 인천광역시 운북동의 농민들은 논농사가 예전 같지 않다. 새로 놓인 고속 도로에 가로등이 설치되면서 그 불빛 아래에 있는 벼들이 잘 자라지 않기 때문이다. (인 를 통해 인공 불빛이 에도 피해를 준다는 사실을 제시함. 본문에 쓰인 표현 방법을 묻는 문제에서 '구체적인 사례를 제시하여 주장을 뒷받침하고 있다.'가 옳은 선지로 출제되었습니다.) [벼 이삭이 영그는 (과실이나 곡식 따위가 알이 들어 딴딴하게 잘 익음.) 데 장애가 되는 밝기는 5勒스(의 조명도를 나타내는 단위. 1勒스는 1칸델라의 광원에서 1미터 떨어진 곳에 광원과 직각으로 놓은 면의 밝기임.)인데, 가로등의 밝기는 30~50勒스나 된다. 250와트(주로 의 단위로 씀. 1와트는 1초에 1줄의 일을 하는 것으로, 1볼트의 전압으로 1암페어의 전류가 흐를 때의 전력의 크기.) 나트륨등은 사방 45미터까지 10勒스 이상의 빛을 내뿜어서 그 안에 있는 작물은 모두 심각한 영향을 받는다. 가장 밝은 보름달도 0.3勒스밖에 되지 않는다.] ([: 인공 불빛과 자연 불빛의 조명도를 로 비교 제시함으로써 을 높이고 있음.])

전남 장흥에서는 논 한가운데 들어서서 밤에도 불을 환하게 밝히고 있는 골프 연습장 때문에 벼의 생육이 더디고 수확량이 줄어들었다. (으로 인해 나타난 피해의 예) 골프 연습장 근처의 마을은 가로등이 필요 없을 정도로 밝아졌다.

[벼는 낮이 길 때 광합성 작용을 활발히 해서 영양분을 최대한 저장했다가 낮이 짧아지는 시기에 이삭을 만든다. 그런데 밤에도 계속 빛을 쬐면 이삭이 제대로 여물지 못한다. 불빛에 민감한 들깨는 꽃을 피우지 못해 열매가 맺어지지 않고 계속 자라기만 한다. 빛에 민감한 시금치는 보름달 밝기의 2배인 0.7勒스만 되어도 잘 자라지 않는다. 콩과 팥, 호박과 옥수수 같은 여름 작물은 하루에 빛을 쬐는 시간이 12시간 이하라야 제때 꽂이 피고 열매가 영근다.] ([: 인공 불빛에 피해를 받는 의 사례 - , , , , , ,])

모든 작물은 자연의 이치에 따라야 제대로 자란다. 그런데 밤이 낮처럼 환해지면 생태계의 질서가 파괴되어 작물이 돌연변이를 일으키고, 결국 그 피해는 그 작물을 먹는 인간에게 고스란히 돌아오게 된다. (인공 불

2024
중3-2
금성2024 중3-2 국어 금성 3(1) 이해 마당 도시의 밤은 너무 눈부시다 내신
암기

이 서적은 「저작권법」에 따라 보호됩니다. 본 자료의 무단 배포, 도용 시, 저작권법에 의거하여 책임을 질 수 있습니다.

암기용

<도시의 밤은 너무 눈부시다>

1. 제재 정리

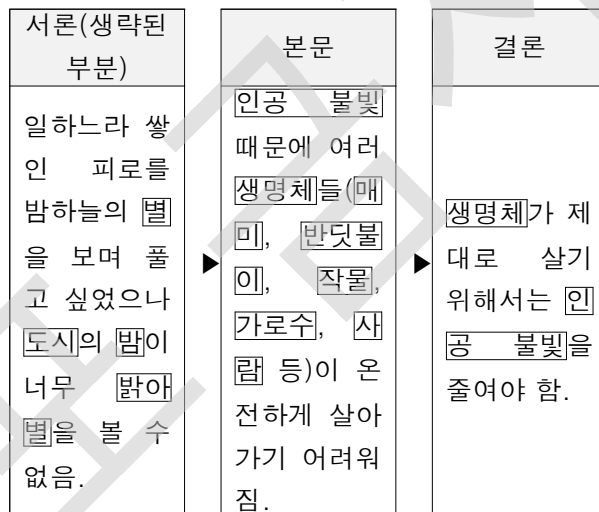
갈래	주장하는 글
성격	논리적, 설득적
제재	인공 불빛과 환경
주제	생명체가 제대로 살기 위해서는 인공 불빛을 줄여야 한다.
특징	<ul style="list-style-type: none"> 독자에게 질문을 던져 문제의식을 촉구함. 일상생활에서 흔하게 볼 수 있는 쉬운 소재를 사용함. 다양하고 구체적인 사례를 통해 결론을 도출하는 귀납 논증을 사용하여 글쓴이의 주장을 효과적으로 전달함.

2. 제재 해설

이 글은 ‘아름다운 지구를 지키는 20가지 생각’이라는 부제가 붙은 책 『고릴라는 핸드폰을 미워해』에 실린 글이다. 부제에서 알 수 있듯이 나무젓가락, 비닐봉지, 냉장고, 세탁기와 같이 우리가 늘 사용하는 물건들이 환경에 어떤 문제를 일으키고 있는지를 다양한 사례를 통해 알려 주고, 환경 파괴로 인해 멸종 위기에 처한 동물들의 이야기, 내가 별 생각 없이 하는 소비 때문에 발생하는 문제, 아름다운 자연을 오래도록 깨끗하게 보호하는 실천 방법들, 가정에서 흔히 발생하는 환경 문제에 대해 다루고 있다.

우리의 일상생활에서 흔하게 보는 불빛이 여러 생명체와 우리에게 어떤 피해를 끼치고 있는지 매우 구체적이고 쉬운 사례들을 통해 서술하였다. 다른 생명체뿐만 아니라 우리의 삶을 위해서 환경을 지켜야 한다는 것을 설득력 있게 주장하는 글이다.

3. 글의 구조



4. 글에 쓰인 논증 방법: 귀납 논증

본론	(가)	인공 불빛 때문에 매미가 밤에도 운다.	근거 (개별적 사례)
	(나)	인공 불빛 때문에 반딧불이의 짹짓기가 어려워졌다.	
	(다)	인공 불빛 때문에 잡물들이 제대로 자라지 못한다.	
	(라)	인공 불빛 때문에 가로수의 생장이 불안정해진다.	
	(마)	인공 불빛 때문에 사람들이 질병에 걸린다.	
결론	(바)	생명체가 제대로 살기 위해서는 인공 불빛을 줄여야 한다.	주장 (일반적 원리)

TEST 1단계

<도시의 밤은 너무 눈부시다>

1. 제재 정리

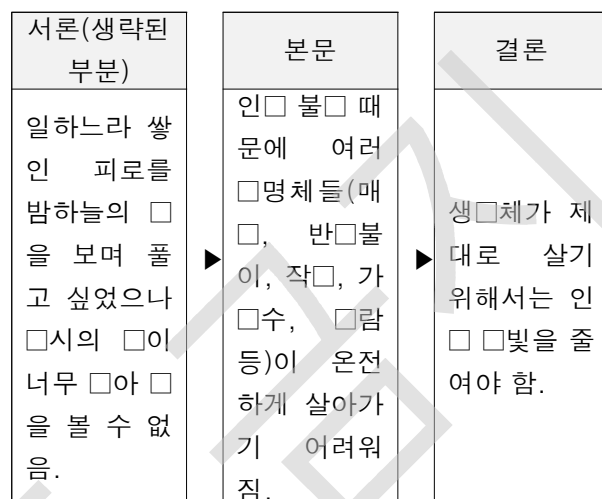
갈래	주□하는 글
성격	논□□, 설□□
제재	인공 불□과 환□
주제	생□□가 제대로 살기 위해서는 인공 불□을 줄여야 한다.
특징	<ul style="list-style-type: none"> 독자에게 질□을 던져 문제□□을 촉구함. 일상□□에서 흔하게 볼 수 있는 쉬운 소□를 사용함. 다양하고 구체적인 사□를 통해 결론을 도출하는 귀□ 논증을 사용하여 글쓴이의 주□을 효과적으로 전달함.

2. 제재 해설

이 글은 ‘아름다운 지구를 지키는 20가지 생각’이라는 부제가 붙은 책 『고릴라는 핸드폰을 미워해』에 실린 글이다. 부제에서 알 수 있듯이 나무젓가락, 비닐봉지, 냉장고, 세탁기와 같이 우리가 늘 사□하는 물□들이 □경에 어떤 문□를 일으키고 있는지를 다양한 □례를 통해 알려 주고, 환경 파괴로 인해 멸종 위기에 처한 동□들의 이야기, 내가 별 생각 없이 하는 소비 때문에 발생하는 문제, 아름다운 자연을 오래도록 깨끗하게 보호하는 실□ 방□들, 가정에서 흔히 발생하는 환경 문제에 대해 다루고 있다.

우리의 일상생활에서 흔하게 보는 불□이 여러 생명체와 우리에게 어떤 피□를 끼치고 있는지 매우 구체적이고 쉬운 □례들을 통해 서술하였다. 다른 생□체뿐만 아니라 □리의 삶을 위해서 환경을 지켜야 한다는 것을 설득력 있게 주□하는 글이다.

3. 글의 구조



4. 글에 쓰인 논증 방법: 귀납 논증

본론	(가)	인공 불□ 때문에 매□가 밤에도 운다.	근□ (개별적 사례)
	(나)	인공 불빛 때문에 반딧□□의 짹□□가 어려워졌다.	
	(다)	인공 불□ 때문에 작□들이 제대로 자라지 못한다.	
	(라)	인공 불빛 때문에 가로수의 생□이 불안정해진다.	
	(마)	인공 불빛 때문에 사람들이 질□에 걸린다.	
결론	(바)	생□□가 제대로 살기 위해서는 인공 불빛을 줄여야 한다.	주□ (일반적 원리)

TEST 2단계

<도시의 밤은 너무 눈부시다>

1. 제재 정리

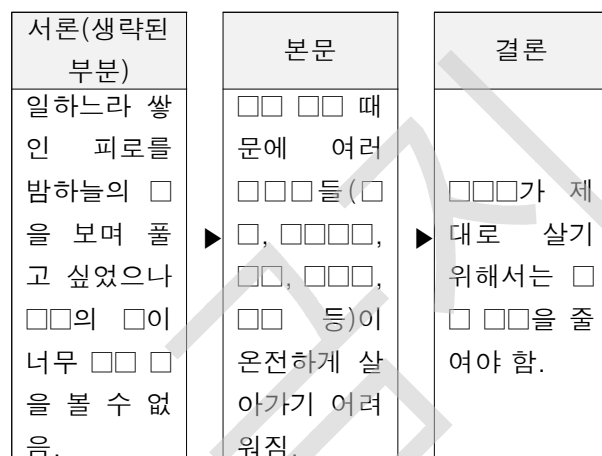
갈래	□□하는 글
성격	□□□, □□□
제재	인공 □□과 □□
주제	□□□가 제대로 살기 위해서는 인공 □□을 줄여야 한다.
특징	<ul style="list-style-type: none"> 독자에게 □□을 던져 □□□□을 촉구함. □□□□에서 흔하게 볼 수 있는 쉬운 □□를 사용함. 다양하고 구체적인 □□를 통해 결론을 도출하는 □□ 논증을 사용하여 글쓴이의 □□을 효과적으로 전달함.

2. 제재 해설

이 글은 ‘아름다운 지구를 지키는 20가지 생각’이라는 부제가 붙은 책 『고릴라는 핸드폰을 미워해』에 실린 글이다. 부제에서 알 수 있듯이 나무젓가락, 비닐봉지, 냉장고, 세탁기와 같이 우리가 늘 □□하는 □□들이 □□에 어떤 □□를 일으키고 있는지를 다양한 □□를 통해 알려 주고, 환경 파괴로 인해 멸종 위기에 처한 □□들의 이야기, 내가 별 생각 없이 하는 소비 때문에 발생하는 문제, 아름다운 자연을 오래도록 깨끗하게 보호하는 □□ □□들, 가정에서 흔히 발생하는 환경 문제에 대해 다루고 있다.

우리의 일상생활에서 흔하게 보는 □□이 여러 생명체와 우리에게 어떤 □□를 끼치고 있는지 매우 구체적이고 쉬운 □□들을 통해 서술하였다. 다른 □□ □□뿐만 아니라 □□의 삶을 위해서 환경을 지켜야 한다는 것을 설득력 있게 □□하는 글이다.

3. 글의 구조



4. 글에 쓰인 논증 방법: 귀납 논증

본론	(가)	인공 □□ 때문에 □□□□ 가 밤에도 운다.	□□ (개별적 사례)
	(나)	인공 불빛 때문에 □□□□의 □□□□가 어려워졌다.	
	(다)	인공 □□ 때문에 □□□□들이 제대로 자라지 못한다.	
	(라)	인공 불빛 때문에 가로수의 □□□□이 불안정해진다.	
	(마)	인공 불빛 때문에 사람들이 □□□□에 걸린다.	
결론	(바)	□□□□가 제대로 살기 위해서는 인공 불빛을 줄여야 한다.	□□ (일반적 원리)

TEST 3단계

<도시의 밤은 너무 눈부시다>

1. 제재 정리

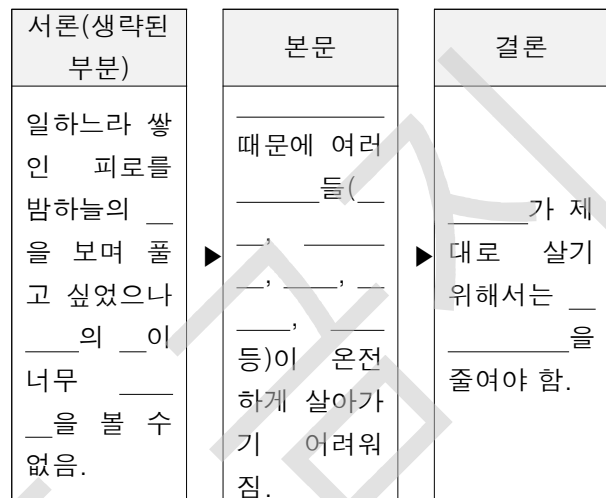
갈래	_____하는 글
성격	_____, _____
제재	인공 _____과 _____
주제	_____가 제대로 살기 위해서는 인공 _____을 줄여야 한다.
특징	<ul style="list-style-type: none"> 독자에게 _____을 던져 _____을 촉구 함. _____에서 흔하게 볼 수 있는 쉬운 _____를 사용함. 다양하고 구체적인 _____를 통해 결론을 도출하는 _____ 논증을 사용하여 글쓴이의 _____을 효과적으로 전달함.

2. 제재 해설

이 글은 ‘아름다운 지구를 지키는 20가지 생각’이라는 부제가 붙은 책 《고릴라는 핸드폰을 미워해》에 실린 글이다. 부제에서 알 수 있듯이 나무젓가락, 비닐봉지, 냉장고, 세탁기와 같이 우리가 늘 _____하는 _____들이 _____에 어떤 _____를 일으키고 있는지를 다양한 _____를 통해 알려 주고, 환경 파괴로 인해 멸종 위기에 처한 _____들의 이야기, 내가 별 생각 없이 하는 소비 때문에 발생하는 문제, 아름다운 자연을 오래도록 깨끗하게 보호하는 _____들, 가정에서 흔히 발생하는 환경 문제에 대해 다루고 있다.

우리의 일상생활에서 흔하게 보는 _____이 여러 생명체와 우리에게 어떤 _____를 끼치고 있는지 매우 구체적이고 쉬운 _____들을 통해 서술하였다. 다른 _____뿐만이 아니라 _____의 삶을 위해서 환경을 지켜야 한다는 것을 설득력 있게 _____하는 글이다.

3. 글의 구조



4. 글에 쓰인 논증 방법: 귀납 논증

본론	(가)	인공 _____ 때문에 _____ 가 밤에도 운다.	(개별적 사례)
	(나)	인공 불빛 때문에 _____의 _____가 어려워졌다.	
	(다)	인공 _____ 때문에 _____들이 제대로 자라지 못한다.	
	(라)	인공 불빛 때문에 가로수의 _____이 불안정해진다.	
	(마)	인공 불빛 때문에 사람들이 _____에 걸린다.	
	(바)	_____가 제대로 살기 위해서는 인공 불빛을 줄여야 한다.	
결론		_____가 제대로 살기 위해서는 인공 불빛을 _____(일반적 원리)	