

# 문해력 교과서

생  
각  
을  
여  
는  
열  
쇠

초등 국어  

---

5학년

서술형 활동지

## ◆ 날 좋아하나 봐 ◆

1. 친구가 '나'를 도와준 내용 두 가지를 써 보세요.

2. '나'는 그다음 날에 그 친구에게 왜 자신을 도와줬는지 물어봤을까요? 그에 대한 내 생각을 써 보세요.



## ◆ 드래곤을 타고 기타를 치자 ◆

1. 다음 부분의 밑줄 친 사람이 누구인지 써 보세요.

네 사람은 빙 둘러앉아서 국수를 먹었다. 저수지를 지나온 바람이 솔잎  
을 지나 마당으로 불어왔다.

2. 할아버지가 집 울타리를 없앤 까닭 두 가지를 써 보세요.

■ 글에 드러난 까닭: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

■ 짐작하여 알 수 있는 까닭: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

## ◆ 새로운 형태의 성, 평산성 ◆

1. 내가 유형원이라 가정해서 평산성을 지어야 한다고 주장하는 글을 쓰려고 합니다. 괄호 안에 들어갈 알맞은 말을 넣어 글을 완성해 보세요.



우리는 병자호란과 임진왜란을 겪으면서 산성으로는 한계가 있음을 알게 되었습니다. 이제는 평산성을 지어서 전쟁을 대비해야 합니다.

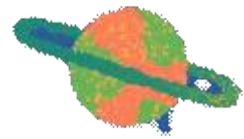
평산성은 \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ 때문입니다.

그리고, 한양을 방어할 수 있는 매우 중요한 장소가 수원의 북쪽 지역에 있습니다. 이곳에 평산성을 다음과 같이 만들면 됩니다. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_.

## ◆ 순간 이동이나 타임머신이 실제로 가능한가요? ◆

1. '물리 법칙은 인과율을 바탕으로 한다'는 말은 무엇을 뜻하는지 이 글에서 찾아 써 보세요.

2. 글쓴이가 이 글에서 말하고자 하는 것을 나타내는 문장을 찾아 써 보세요.



## ◆ 무엇이 똑같은까? ◆

1. 괄호 안에 들어갈 낱말을 글에서 찾아 써 보세요.



「모나리자」 그림이 입체적으로 보이는 까  
닭은 ( )에 따라 가까이  
있는 것은 ( ), 멀리 있는  
것은 ( ) 그렸기 때문이다.

2. 수학 교과서에서 정육면체가 원근법을 고려하지 않고 그려진 까닭을 써  
보세요.

Blank area for writing the answer to question 2.

## ◆ **나라는 이래야 하느니라!** ◆

1. 세종이 토지 제도를 개혁하기 위해 선택한 방법을 써 보세요.

Blank yellow box for writing the answer to question 1.

2. 세종이 펼친 정책을 통해서 볼 때 세종이 바란 '좋은 나라'는 어떤 나라인지 써 보세요.

Blank yellow box for writing the answer to question 2.



## ◆ 천 년 전의 기적, 앙코르 와트 ◆

1. 글쓴이가 앙코르 와트를 '천 년 전의 기적'이라고 한 까닭을 써 보세요.



2. 여행, 견학, 관람 등의 경험을 떠올려 보고 경험한 내용과 감상을 [보기]와 같이 간단히 써 보세요.

[보기]

지난 토요일에 우리 가족은 ○○산 정상에 있는 전망대에 갔다. 올라가는 동안 땀도 많이 나고 다리도 아파서 힘들었다. 하지만 정상에 올라가니 우리 마을 전체가 한눈에 들어왔다. 가슴이 뻥 뚫린 것 같았다.



## ◆ 명혜 ◆

1. 다음의 행동과 말을 통해 알 수 있는 명혜의 성격에 대해 써 보세요.

명혜는 후들거리는 다리에 힘을 짝 주고 대꾸했다.

“아무리 도둑 누명을 썼다고 하나 대낮 길 한복판에서 양갓집 처자가 장옷을 함부로 벗을 수는 없소.”

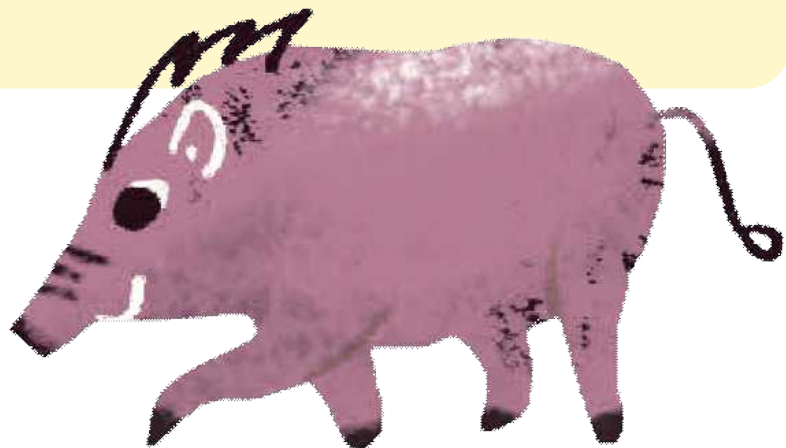
2. 내가 명혜가 되었다고 생각하고, 글에 나온 사건 중에서 기억에 남은 부분을 써 보세요. 그리고 그에 대한 생각이나 느낌을 써 보세요.

■ 기억에 남는 부분:

■ 나의 생각이나 느낌:

## ◆ 밤에만 펼쳐지는 신비한 동식물 사전 ◆

1. 주위에서 본 동식물 중 한 가지를 골라 소개하는 글을 써 보세요.



## ◆ 바게트와 크루아상 ◆

1. 프랑스 혁명기에 바게트의 무게는 300g, 길이는 80cm여야 한다고 법으로 정한 까닭을 써 보세요.



2. 다음은 '비스킷'에 대한 유래입니다. 이와 같은 방법으로 비스킷을 만든 까닭을 이 글의 내용에서 짐작하여 써 보세요.

비스킷은 '두 번 구웠다'는 프랑스어에서 유래되었는데. 밀가루 반죽을 두 번 구우면 밀가루 반죽 속에 포함된 수분이 완전히 빠진다. 그래서 물기가 하나도 없는 빵이나 과자가 된다.

## ◆ 소리꾼이 폭포 아래로 간 까닭은 ◆

1. 다음 글의 빈칸에 들어갈 알맞은 말을 찾아 써 보세요.

판소리를 하는 사람들을 소리꾼이라고 합니다. 영화나 텔레비전 프로그램을 보면 소리꾼들은 산속 폭포수가 떨어지는 곳에 앉아 수련을 하곤 합니다. 자연의 소리를 자유자재로 낼 수 있는 최고의 경지인 '( )'을 하기 위한 그야말로 피나는 노력을 합니다.

2. 자연의 소리를 자유자재로 낼 수 있는 최고의 경지에 도달하기 위해 소리꾼들이 한 노력을 써 보세요.

3. 지금보다 더 많은 사람들이 판소리에 관심을 가지고 사랑하기 위해서 우리가 할 수 있는 일을 써 보세요.

## ◆ 과민 반응? 아니죠, 먼저 차별이에요! ◆

1. 다음 글의 괄호 안에 들어갈 알맞은 낱말을 써 보세요.

일상에서 우리가 무심코 사용하는 말과 행동에 담긴 알아채기 어려운 차별을 ( )이라고 합니다. 그것은 주로 성별, 나이, 인종, 장애, 외모나 신체에 대한 ( )과 ( )에서 비롯됩니다.

2. 다음과 같이 우리가 흔히 사용하는 말이나 표현 중에 어떤 차별이 담겨 있는지, 어떻게 고쳐 부르면 좋을지 써 보세요.

친할머니 / 외할머니

병어리장갑

## ◆ 땅의 넓이 구하기 ◆

1. 인류 문명이 발전하기 시작하면서 '넓이'라는 개념이 특히 중요했던 까닭을 써 보세요.

2. 다음 괄호 안에 들어갈 알맞은 말을 써 보세요.

고대 이집트인들은 범람하는 나일강 때문에 땅의 경계를 명확하게 하기 위해  
( ).

## ◆ 138억 년을 한 장에 담은 우주 달력 ◆

1. 다음은 이 글을 요약한 내용입니다. 괄호 안에 들어갈 알맞은 말을 써 보세요.

칼 세이건은 우주 전체의 역사를 ( )으로 압축한 ( )을 만들었다. 우주 달력에서 ( )는 불과 1시간 30분에 지나지 않는다.

2. 우주 달력의 12월31일이 끝나고 새해의 1월 1일이 되었을 때 지구에는 어떤 일이 있을지 상상하고 그렇게 생각한 까닭도 써 보세요.

## ◆ 세계로 뻗어 나가는 우리 호미 ◆

1. 'K-호미'가 인기가 있는 까닭을 두 가지 써 보세요.

① \_\_\_\_\_

② \_\_\_\_\_

2. 다른 나라에서 K-호미와 같은 품질의 제품을 만들기 어려운 까닭을 짐작하여 써 보세요.





## ◆ 나이팅게일이 통계학자라고? ◆

1. 나이팅게일이 만든 장미꽃 그래프를 통해 알 수 있는 사실을 두 가지 써 보세요.

2. 다음은 나이팅게일의 묘비에 새겨질 글입니다. 이 글에 나타난 나이팅게일의 업적이 묘비 글에 잘 드러나도록 이어질 내용을 써 보세요.

**통계학자 나이팅게일, 여기 잠들다.**

1820 ~ 1910: 영국의 간호사, 통계학자

나이팅게일은 영국의 간호사로서 헌신적으로  
환자를 간호하였고,

---

---

---

---

## ◆ 아름다웠어요 ◆

1. 글쓴이가 평소에 '아름답다'는 표현을 쓰기에 알맞다고 생각한 경우가 무엇인지 써 보세요.

2. 내가 소중히 간직하고 싶은 내 주위 사람의 음성, 표정, 자세, 몸짓에 대해 써 보세요.



## ◆ 가위로 그리는 그림 ◆

1. 마티스가 되어 다음 인터뷰 질문에 답해 보세요.

■ 기자: 병 때문에 힘드셨을 텐데 창작 활동을 쉬지 않으신 까닭은 무엇인가요?

마티스:

---

---

■ 기자: 마티스 선생님에게 그림이란 무엇인지 한마디로 표현해 주십시오.

마티스:

---

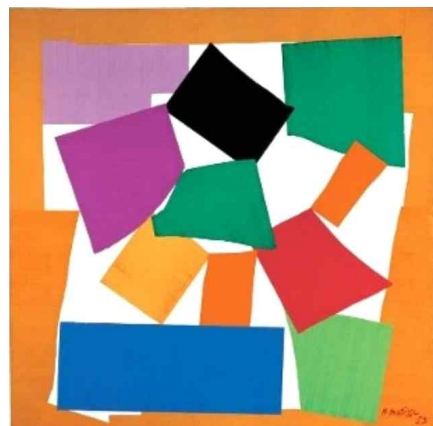
---

2. 마티스의 컷아웃 작품 중 하나인 「달팽이」를 보고, 감상을 자유롭게 써 보세요.

---

---

---



## ◆ 동서남북 방위 찾기 ◆

1. 전자시계를 차고 있을 때 방위를 찾는 방법을 써 보세요.

2. 태양을 이용하여 방위를 찾을 때의 장점을 스마트폰과 비교하여 써 보세요.

## ◆ 땀다, 땀다 드론! ◆

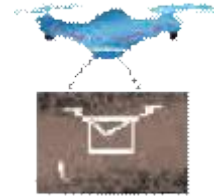
1. 드론에 대한 설명에 알맞게 괄호 안에 들어갈 낱말을 글에서 찾아 써 보세요.

■ 수직으로 오르내려서 ( )가 필요 없다.

■ ( )를 이용하기 때문에 환경을 보호한다.

■ 드론에 ( )를 장착하면 교통 범규를 위반한 차량의 번호를 알아낼 수 있다.

■ 앞으로 드론 기술이 더 다양한 영역에서 ( )의 역할을 대신하게 될 것이다.



2. 농사짓는 데 드론을 활용하면 좋은 점 세 가지를 써 보세요.

① \_\_\_\_\_

② \_\_\_\_\_

③ \_\_\_\_\_

## ◆ 입는 컴퓨터, 스마트 의류 ◆

1. 스마트 의류를 개발할 때 주의해야 할 점은 무엇이라고 생각하는지 근거를 들어 의견을 제시해 보세요.

스마트 의류를 개발하려면 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_.

2. 학교에서 다양한 활동을 하는 초등학생에게 필요한 스마트 의류로 어떤 것을 개발하면 좋을지 써 보세요.