

# 지니아튜터 (Genia Tutor) 이용가이드

---

지니아튜터 (Genia Tutor) 학생 이용 가이드



# 목차

---



학생용

01 지니아튜터 접속하기

02 학습과제 풀기

03 오답학습/AI 유사학습 풀기

04 리포트 확인하기

05 비회원 이용방법

## 회원가입

① 선생님 발급 계정을 통한 가입 ② SNS 계정 가입

회원가입

학생

우리반T셀파를 통해 가입 필요



① 선생님이 만들어주는 **교사 발급 계정**

② 직접 가입 가능한 **SNS 계정**

### 선생님이 만들어준 계정으로 로그인하기

선생님께서 아이디와 비밀번호를 발급해 준 경우,  
정보를 잊어버린 학생은 선생님께 문의하세요.

아이디

비밀번호

로그인

### 학생 계정으로 시작하기

네이버로 시작하기

카카오톡로 시작하기

Apple로 시작하기

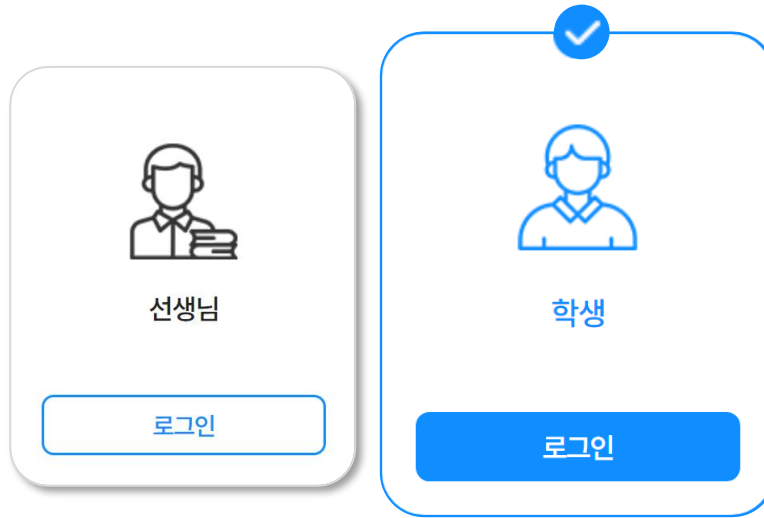
[나의 SNS 계정 찾기](#)

## 로그인

- 지니아튜터 [로그인] 클릭 -> 선생님 / 학생 구분 클릭 후 우리반T셀파에서 로그인

### 로그인

구분을 '학생' 으로 선택하고, 가입한 본인 계정으로 로그인  
( '학생'은 우리반T셀파 로그인 창으로 연결됩니다)



The image shows the login page for Genia Tutor. It has two main sections. The top section is titled '로그인' (Login) and contains the text '선생님이 만들어준 계정으로 로그인하기' (Login with teacher-created account). Below this text are input fields for ID and password, a checkbox for '아이디 저장' (Save ID), and a '로그인' (Login) button. The bottom section is titled '학생 계정으로 시작하기' (Start with student account) and contains three buttons: 'N 네이버로 시작하기' (Start with Naver), '카카오로 시작하기' (Start with Kakao), and 'Apple로 시작하기' (Start with Apple). At the bottom of the page, there is a link '나의 SNS 계정 찾기' (Find my SNS account).

## 지니아튜터 접속 : ① T셀파 초등/중고등 사이트

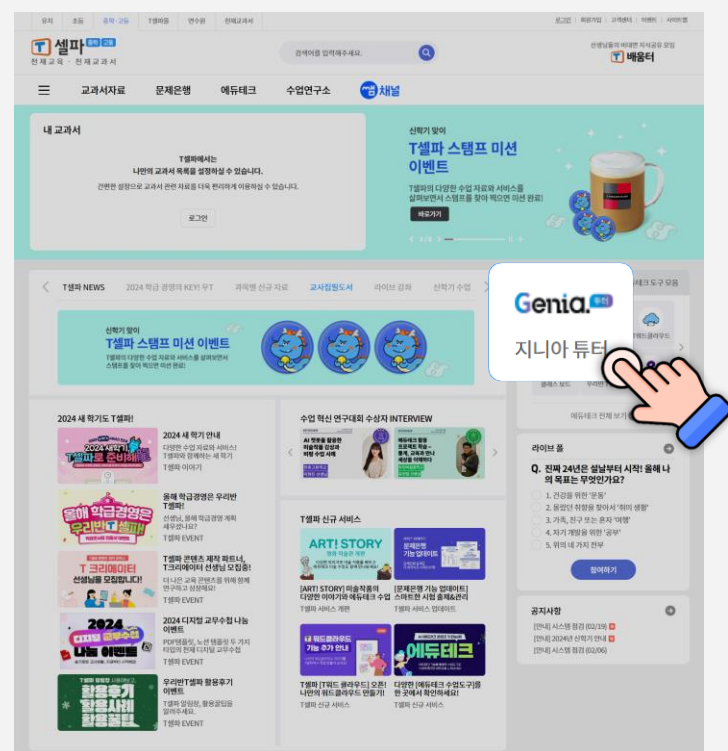
① T셀파 초등/중고등 사이트 ② 우리반T셀파 사이트 ③ 포털사이트 검색

① T셀파 초등/중고등 사이트

T셀파 초등



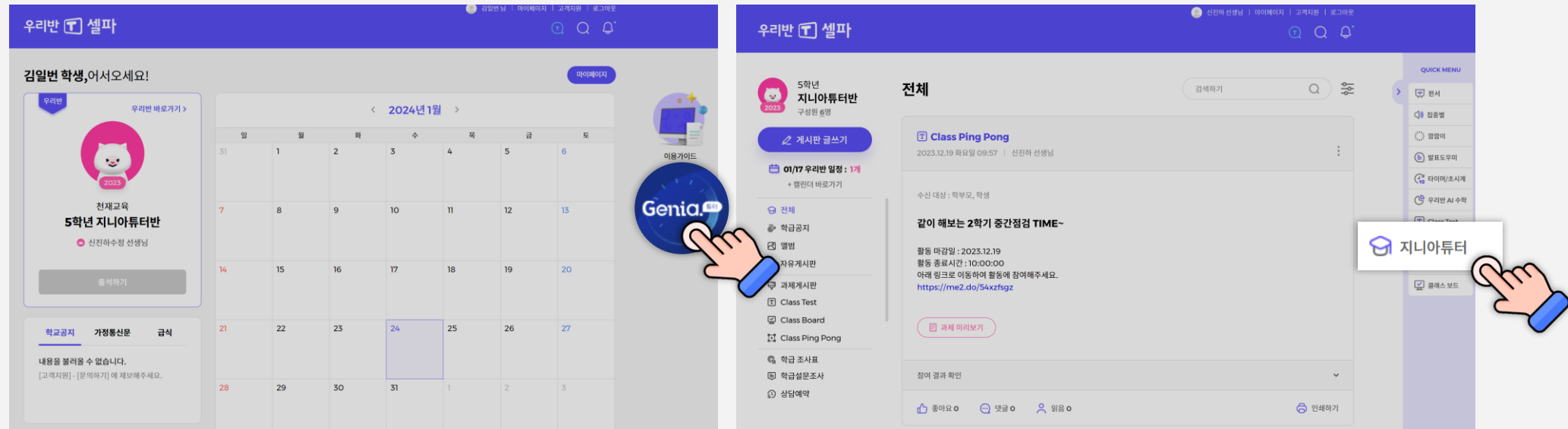
T셀파 중고등



## 지니아튜터 접속 : ② 우리반T셀파 사이트 ③ 포털사이트 검색

① T셀파 초등/중고등 사이트 ② 우리반T셀파 사이트 ③ 인터넷 검색

### ② 우리반T셀파 사이트



### ③ 인터넷 검색



'지니아튜터' 검색

\* URL : <https://www.geniatutor.co.kr>



컴퓨터, 태블릿, 핸드폰에 '사이트 바로가기'를 해두면,  
한 번에 접속할 수 있어요!

## 학습과제 풀기 : 평가 / 학습자료

- 선생님이 학습과제를 공유하면, 학생 화면에서 바로 볼 수 있어요 (선생님이 공유한 차시만 확인 가능)
- 대기 ~ 진행 ~ 완료 표시로 참여 현황 확인이 가능해요

Genia. 튜터
학습
리포트
지니아튜터 소개
이용가이드
박사회 학생
로그아웃
평가
평가 창으로 이동

< 6학년 지니아튜터반

학습 과정
국어1-1(노미숙)

진단평가

(1) 시의 아름다움

형성평가 (1) 시의 아름다움 (마감일: ~02/05 | D-7)

AI 학습 (1) 시의 아름다움 AI 오답노트

AI 학습 (1) 시의 아름다움 AI 유사학습

학습자료 시의 아름다움

평가 구성

진단평가

형성평가

단원평가

새로운 학습과제가 공유되면 N 표시로 확인

국어1-1(노미숙)

1. 새로운 시작

진단평가

(1) 시의 아름다움

형성평가 (1) 시의 아름다움 (마감일: ~02/05 | D-7)

AI 학습 (1) 시의 아름다움 AI 오답노트

AI 학습 (1) 시의 아름다움 AI 유사학습

학습자료 시의 아름다움

학습하기

학습하기

학습하기

01번 문제 총 5 문제

그리고 마루에서 올라가면 눈물 하고 같은 세미 고양이의 눈 속에도 내려는 봄은

1

2

3

4

5

이 시에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

(1) 화자의 순수한 마음을 내리는 눈에 비유하고 있다.

(2) 고요하여 심정을 정화하여 정겨운 분위기를 형성하고 있다.

(3) 행동적 소재를 사용하여 고향에 대한 그리움을 드러내고 있다.

(4) 봄눈이 주는 부드러운 느낌을 세미 고양이의 눈에 빗나와 표현하고 있다.

(5) 역상적 어조를 사용하여 눈이 내리는 겨울날의 아름다운 풍경을 전달하고 있다.

학습자료

학습자료 영상 연결

시해 아름다움 1

팔강

중1-1 국어: 천재노

신지원

1. 새로운 시작

(1) 시의 아름다움 - 비유와 상징 이해하기

대기 : 평가 참여 미완료

진행 : 평가 참여 중 (or 학습자료만 시청)

완료 : 평가 참여 완료

## 학습과제 풀기 : 평가 참여 및 결과 확인

- **학습하기** 를 눌러 평가에 참여하고, 제출을 누르면 자동채점이 되어 리포트를 확인할 수 있어요
- 문제 풀이 현황 / 채점 결과 창을 통해 손쉽게 번호 간 이동이 가능해요

01번 문제 | 총 5 문제

다음 글을 읽고 물음에 답하시오.

개 눈이 내린다  
봄이라서  
봄빛처럼 포근한 눈

담장 위에 쌓이는 봄눈  
나무 위에 쌓이는 봄눈  
마당 위에 쌓이는 봄눈

그리고  
마루에서 졸다가 깬  
눈을 하고 앉은  
새끼 고양이의 눈 속에도  
내리는 봄눈

갑작스레 떴다 하는  
새끼 고양이의 눈처럼  
보드라운  
봄  
봄 하늘  
봄 하늘의 봄눈

이 시에 대한 설명으로 알맞은 것은?

① 화자의 순수한 마음을 내리는 눈에 비유하고 있다.

② 공감각적 심상을 활용하여 정겨운 분위기를 형성하고 있다.

③ 향토적 소재를 사용하여 고향에 대한 그리움을 드러내고 있다.

④ 이 시는 겨울 눈과 달리 봄눈이 주는 포근한 느낌을 봄빛과 새끼 고양이의 눈에 빚대어 표현하고 있다.

⑤ 여정적 어조를 사용하여 눈이 내리는 겨울날의 아름다운 풍경을 전달하고 있다.

답을 클릭해요

문제 풀이 현황

1 2 3 4 5

해당 번호의 문제로 이동해요

문제를 다 풀면, 제출하기 클릭!

제출하기

아래로 스크롤하면  
다음 문제가 있어요

리포트를 바로 확인할 수 있어요

1. 리포트 확인

다음 글을 읽고 물음에 답하시오.

개 눈이 내린다  
봄이라서  
봄빛처럼 포근한 눈

담장 위에 쌓이는 봄눈  
나무 위에 쌓이는 봄눈  
마당 위에 쌓이는 봄눈

그리고  
마루에서 졸다가 깬  
눈을 하고 앉은  
새끼 고양이의 눈 속에도  
내리는 봄눈

갑작스레 떴다 하는  
새끼 고양이의 눈처럼  
보드라운  
봄  
봄 하늘  
봄 하늘의 봄눈

이 시에 대한 설명으로 알맞은 것은?

① 화자의 순수한 마음을 내리는 눈에 비유하고 있다.

② 공감각적 심상을 활용하여 정겨운 분위기를 형성하고 있다.

③ 향토적 소재를 사용하여 고향에 대한 그리움을 드러내고 있다.

④ 봄눈이 주는 부드러운 느낌을 새끼 고양이의 눈에 빚대어 표현하고 있다.

⑤ 여정적 어조를 사용하여 눈이 내리는 겨울날의 아름다운 풍경을 전달하고 있다.

채점 결과

1 2 3 4 5

1번

해설

이 시는 겨울 눈과 달리 봄눈이 주는 포근한 느낌을 봄빛과 새끼 고양이의 눈에 빚대어 표현하고 있다.

정답 ④

을 클릭하면 문제의 해설을 확인할 수 있어요

시학습

오답노트 풀기

시학습

유사학습 풀기

[> 학습 목록 이동]

시학습 바로가기 / 학습목록 바로가기



## 오답학습 & AI유사학습 진행하기 (국어, 수학과목의 형성평가/단원평가만 해당)

- 오답학습 : 내가 틀렸던 문제를 다시 풀어볼 수 있어요
- AI유사학습 : 평가에서 나왔던 문제들과 비슷한 형태의 문제를 풀어볼 수 있어요

Genia 튜터

학습 리포트 지니아튜터 소개 이용가이드

박사회 학생 로그인

6 학년 지니아튜터반

학습 과정

국어1-1(노미숙)

1. 새로운 시작

진단평가

완료

평가에 참여하면, 내 결과에 맞춰서 오답학습 / AI 유사학습 버튼이 생겨요  
(틀린 문제가 없으면, 오답학습도 없어요!)

AI 학습 (1) 시의 아름다움 AI 오답노트

AI 학습 (1) 시의 아름다움 AI 유사학습

학습자료 시의 아름다움

학습하기

다시풀기

제출과 동시에 자동채점되어 결과를 바로 볼 수 있고,

**과제** 버튼을 클릭하면

다시 학습목록으로 돌아갈 수 있어요

채점 결과

국어1-1(노미숙)

진단평가

완료

평가에 참여하면, 내 결과에 맞춰서 오답학습 / AI 유사학습 버튼이 생겨요  
(틀린 문제가 없으면, 오답학습도 없어요!)

AI 학습 (1) 시의 아름다움 AI 오답노트

AI 학습 (1) 시의 아름다움 AI 유사학습

학습자료 시의 아름다움

학습하기

다시풀기

오답학습, AI유사학습은 **횟수 제한 없이** 계속 풀어볼 수 있어요  
(풀 때마다, 랜덤으로 문제 출제)

The diagram illustrates the Genia interface for selecting a report. At the top, there are two tabs: '전체' (All) and '학습 진도순' (Learning Progress). Below the tabs, there are filters for '학년' (Grade) and '과목' (Subject). The main area displays a list of reports with columns for '완료일' (Completion Date), '평가' (Evaluation), '단원' (Unit), '리포트명' (Report Name), '성취도' (Achievement), and '상세' (Details). A red box highlights the '상세' column, and a red arrow points to the '상세 리포트' (Detailed Report) button.

< 국어1-1(노미숙) (1) 시의 아름다움

수업시간 23.01유아비행기 > 명사회 > 발표자료 >

**[종합]**

▶ 학습 목표로 이해하기

단원명	1.1 새로운 시작
학습주제	(1) 시의 아름다움
맞은 개수	4/5 문제
학습 일시	24.01.29 14:52 ~ 14:53



80%  
성취율



1분  
학습시간

문제별 정보				
문제	수준	정답	용량	평가
Q1	중	④	4	O
Q2	상	③	3	O
Q3	중	⑤	5	O
Q4	하	⑤	5	O
Q5	중	③	2	X

① <b>차질결과</b>	
번호	문제
	<p>예상</p> <p>다음 글을 읽고 물음에 답하시오.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"> <p>가 남자의 네모다        뿔이어서        열발자랑 할 근한 눈</p> <p>당장 뒤에 보이는 뿔은        나뭇 뒤에 보이는 뿔은        아당 뒤에 보이는 뿔은</p> <p>그리고        아문에서 뿔다가 한        눈을 하고 앉은        새끼 꼬리까지 누워서도        내지는 뿔은</p> <p>잡다가 뿔이 되는        새끼 꼬리까지 누워서        뿔이로</p> </div> <p>이 시는 지를 뿔이 뿔이기는 무슨 뿔근한 노릇을 뿔이 새끼 꼬리까지 누워서 뿔이        이 뿔한다고 있다.</p>

## 리포트 확인하기 : 종합리포트

- 학습과정 별로 단위 4개 이상을 풀면 종합리ports를 확인할 수 있어요.

The screenshot shows the Genia. Tutor interface. At the top, there are navigation links: 학습 (Study), 리포트 (Report), 지니아튜터 소개 (Genia Tutor Introduction), and 이용가이드 (User Guide). On the right, there are links for 박사회 학생 (Postgraduate Student) and 로그아웃 (Logout). Below the navigation bar, there are tabs for 회원 (Member) and 비회원 (Non-member). A dropdown menu is open, showing the selected unit: 6 학년 지니아튜터반 (6th Grade Genia Tutor Class). The dropdown menu lists the following units: 국어1-1(노미숙) (Korean 1-1 (Nomi-suk)), 전체 (All), 국어1-1(노미숙) (Korean 1-1 (Nomi-suk)), and 수학5-1(박만구) (Math 5-1 (Park Man-gu)). The main table displays a list of units with columns: 완료일 (Completion Date), 평가 (Evaluation), 단위 (Unit), [단원 마무리] 단위평가 ([Unit Completion] Unit Evaluation), 성취도 (Achievement), and 상세 (Details). The table shows four units, all with a completion date of 24.01.26 and a unit evaluation of [단원 마무리] 단위평가. The units are: 1. 새로운 시작 (New Start), 2. 세상과 함께 자라는 꿈 (Dreams growing with the world), 3. 언어랑 국어랑 놀자 (Let's play with language and Korean), and 4. 더불어 살아가기 (Living together). The achievement levels are 100%, 70%, 75%, and 80% respectively. A hand icon points to the '단위평가' (Unit Evaluation) column header.

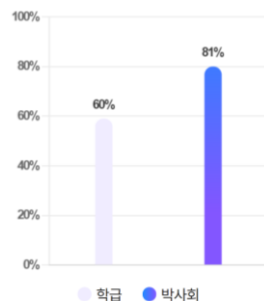
완료일	평가	단위	[단원 마무리] 단위평가	성취도	상세
24.01.26	단위평가	국어1-1(노미숙) 1. 새로운 시작	[단원 마무리] 단위평가	100%	
24.01.26	단위평가	국어1-1(노미숙) 2. 세상과 함께 자라는 꿈	[단원 마무리] 단위평가	70%	
24.01.26	단위평가	국어1-1(노미숙) 3. 언어랑 국어랑 놀자	[단원 마무리] 단위평가	75%	
24.01.26	단위평가	국어1-1(노미숙) 4. 더불어 살아가기	[단원 마무리] 단위평가	80%	

학급명 - 학습과정 선택 시 **단위평가** 가 **4개 이상**일 경우 우측 상단 **종합리포트** 활성화

## 리포트 확인하기 : 종합리포트

### 종합 리포트

우리반(학급) 대비  
나의 종합 성취율



우리반(학급) 대비 나의  
내용영역별 성취율



우리반(학급) 대비 나의  
교과역량별 성취율



### 성취기준별 성취율

1단원 성취율 96%

#### 1. 새로운 시작

96 9국05-02 비유와 상징의 표현 효과를 바탕으로 작품을 수용하고 생산한다.

2단원 성취율 70%

#### 2. 세상과 함께 자라는 꿈

80 9국02-08 도서관이나 인터넷에서 관련 자료를 찾아 참고하면서 한 편의 글을 읽는다.

60 9국03-06 다양한 자료에서 내용을 선정하여 통일성을 갖춘 글을 쓴다.

3단원 성취율 75%

#### 3. 언어랑 국어랑 놀자

70 9국04-04 품사의 종류를 알고 그 특성을 이해한다.

80 9국04-01 언어의 본질에 대한 이해를 바탕으로 하여 국어 생활을 한다.

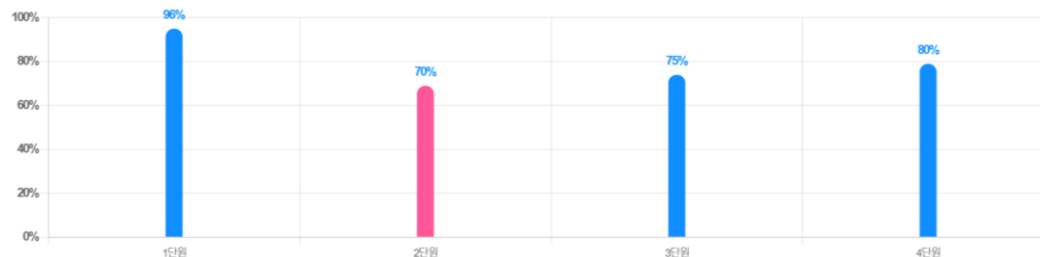
4단원 성취율 80%

#### 4. 더불어 살아가기

90 9국05-03 갈등의 진행과 해결 과정에 유의하여 작품을 감상한다.

70 9국01-04 토의에서 의견을 교환하여 합리적으로 문제를 해결한다.

### 단원별 성취율



## 학생 '비회원' 이용 방법 (회원가입X)

- 선생님이 공유해주신 링크 혹은 QR를 통해 과제를 풀어요

- 선생님이 링크 혹은 QR로 평가 과제를 배포하면,



- 링크로 참여

지니아튜터 링크 클릭해서 풀기!

<http://www.geniatutor.co.kr/cmmn/evlDitb/c5859fabba0e433b88b4373aabb62b66/selectDe>

- QR로 참여



- 학생은 바로 평가에 참여할 수 있어요

**TIPS** 학년, 반, 번호, 이름을 첫 응시와 동일하게 기재해 접속하면, 리포트를 확인할 수 있어요

① 내 정보 입력하기

② 평가에 응시하기

③ 평가 결과 확인하기

④ 리포트 확인하기

