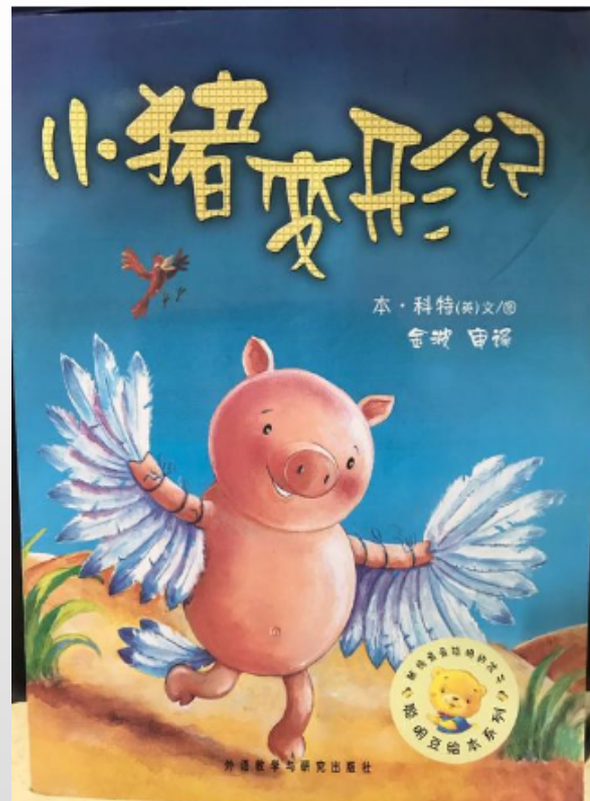


说一说

同学们，你们一定看过《小猪变形记》吧。在《小猪变形记》中，小猪变成了斑马、大象、小鸟……如果你有这样一个机会，你想变成什么呢？变身之后又会发生什么呢？





习作：变形记

第一课时



第二课时



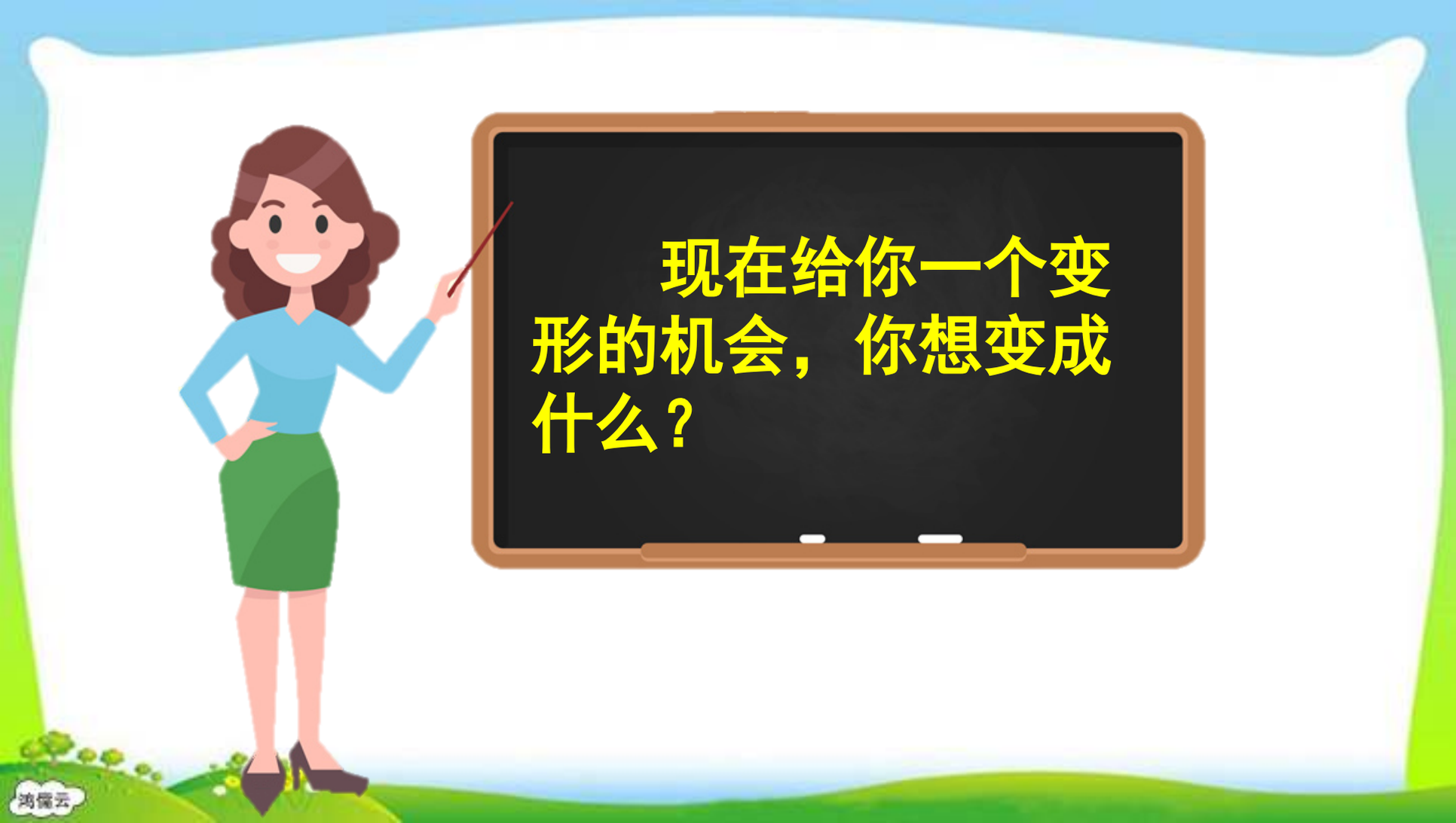


审题指导

变形记

《花之歌》是花的自述，想象奇特，读起来很有趣。如果你有这样一个机会，把自己变成另一个东西，会发生什么？

你可以变得很小，如一只蚂蚁，一棵草，一粒石子；也可以变得很大，如一头大象，一辆汽车，甚至是一个星球。



现在给你一个变形的机会，你想变成什么？



动物

小猫
小狗
狮子
老虎
蚂蚁
大象



植物

花草
大树
森林
高粱
小麦
人参



建筑

草房
高楼
车站
电话厅
银行
超市



自然

大山
河流
风云
雨雪
山洞
星月



交通

汽车
飞机
拖拉机
道路
桥梁
红绿灯



生活

衣物
电灯
手机
茶杯
桌椅
乐器

大家可变形的东西可真多，

那么变形之后会是怎样的情形呢

？

我们先来看看范例：



如果你变成一只蚂蚁，可以在笔杆上散步，可以在书桌上探险；可能会结交几位蚂蚁朋友，可能会跟着哪只小昆虫去探索一个全新的世界……



你的身材和蚂蚁一样了，你拥有了蚂蚁的能力，你做着蚂蚁能做的事情，你就是一只蚂蚁……

你是一只**能观察、会思考**的蚂蚁！

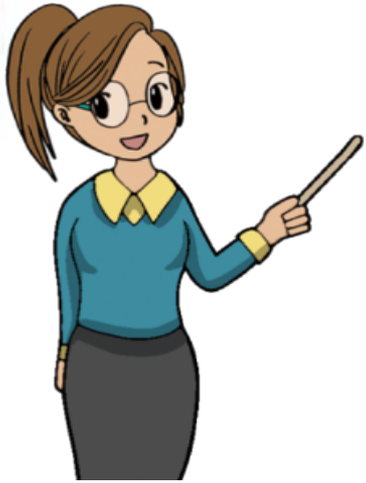
如果你变成一盏路灯，
你将无法移动，每天都有
形形色色的人从你面前走
过，你会看到很多发生在
路上的故事……



你的身材和路灯一样高，
你和路灯一样不能移动，
你可以为他人照明，
你就是一盏路灯……

你是一盏不能移动、会思考的路灯！

谁能总结一下变形后的“你”？



- (1) 拥有和事物一样的外形。
- (2) 拥有和事物一样的能力。
- (3) 受到和事物一样的约束和局限。
- (4) 你能观察、会思考。
- (5) 但是观察和思考的角度要是这个事物的。

换位生活 换位思考

题目一：地球自述

如果你变成了地球，你会经历什么？感受什么？

有个月亮朋友伴着我。

我很脆弱，需要呵护。

我有小脾气，喜欢刮风下雨。

我是宇宙的宠儿。

我的守护者很多，别惹我！

我无私奉献一切。



题目二：我是一条幸福的蚯蚓

如果你变成了蚯蚓，什么事情能让你感到幸福？

我能吃到新鲜的泥土。

我被越来越多的人喜欢。

风调雨顺，
家园湿润。

我无忧无虑地生活。

我有很多小伙伴。

我帮农民松土啦！



题目三：飘在天上的日子

如果你变成了云朵，你会经历什么？感受什么？

我有曼妙的舞姿。

我自由自在，但是怕风吹散。

我变变变，真好看！

我思念江河里的同类。

我和小鸟、飞机说话。

我和彩虹做朋友。



想一想：飘在天上的，除了云朵，还有什么？

题目四：夜晚，一棵大树下的故事

如果你变成了大树，夜里，在你的树下会有什么故事？

艺术家在树下弹琴唱歌。

菜农在树下卖蔬菜。

雨夜，可怜的小狗在躲雨。

欢乐人群在树下聚会。

迷路的小孩在等着妈妈。

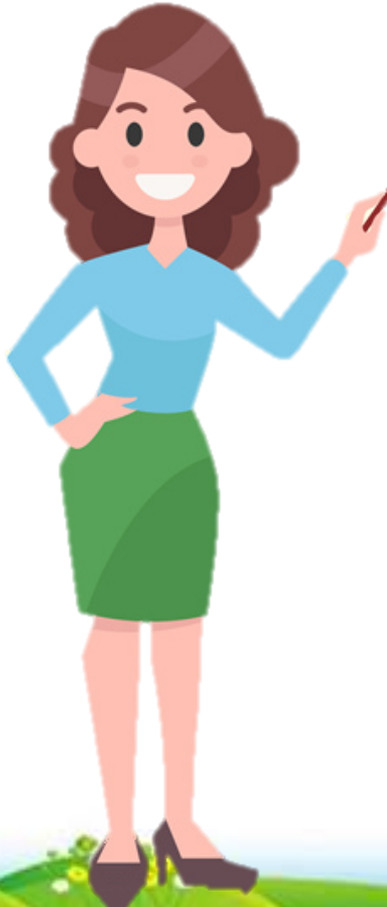
一只蛇在树下捕猎。



可写的东西还真多，都写下来吗？



- ①不能面面俱到，写成流水账。
- ②要选择一个重点详写。
- ③要写出一个“最”字。

A cartoon illustration of a female teacher with brown hair, wearing a light blue long-sleeved top and a green skirt, pointing with a red stick at a blackboard. The blackboard has yellow Chinese text on it. The background is a stylized landscape with green hills and a white cloud-like shape.

思路打开了，语言
更要跟上，下面我们从
《花之歌》里汲取语言
的营养吧！

我饮着朝露酿成的琼浆，听着小鸟的鸣啭、歌唱；
我婆娑起舞，芳草为我鼓掌。我总是仰望高空，
对光明心驰神往； 我从不顾影自怜，也不孤芳自赏。
而这些哲理，人类尚未完全领悟。

作者用诗化的语言，写出了花儿的各种动作，融合进自己的感悟和思考。读来朗朗上口，浑然天成。

如果你是一条幸福的蚯蚓，请模仿范例写一段话：

例：我饮着朝露酿成的琼浆，听着小鸟的鸣啭、歌唱；我婆娑起舞，芳草为我鼓掌。我总是仰望高空，对光明心驰神往；我从不顾影自怜，也不孤芳自赏。而这些哲理，人类尚未完全领悟。

我品尝着甘甜芬芳的泥土，听着小雨的滴滴答答；我钻出泥土，享受光明和空气。我喜欢在地下默默耕耘，将新鲜的空气带入地下，植物们因此成长得旺盛。而这一切，人类尚未完全知道。



关于这篇习作，你还有什么好的想法吗？

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/406041104122011005>