# 2024年四年级作文我的发现400字(6篇)

来源：网络 作者：梦中情人 更新时间：2024-06-08

*四年级我的发现一我为自己的发现欣喜若狂，于是我拿着扇子又对着电风扇扇了几下，电风扇有点抖动。而且扇叶也转动了一下。于是我把扇子再用力一点扇，啊哈，风扇又转快了一点。我兴奋地“哇哇”大叫，把爸爸吸引来了，爸爸说“干什么。”我说：“这个风扇我没...*

**四年级我的发现一**

我为自己的发现欣喜若狂，于是我拿着扇子又对着电风扇扇了几下，电风扇有点抖动。而且扇叶也转动了一下。于是我把扇子再用力一点扇，啊哈，风扇又转快了一点。我兴奋地“哇哇”大叫，把爸爸吸引来了，爸爸说“干什么。”我说：“这个风扇我没开它也转。”爸爸摇摇头瘪瘪嘴，不信？我又使出刚才的绝招示范了一遍，爸爸心服口服了：“是哦，又一个瓦特牛顿即将诞生喽。”这时我已经出了很多汗了，但是为了我的新发现，出血我也乐意，一点汗算得了什么！

风扇转起来的原理我是知道，可是我能用手使风扇转起来我还是第一次知道。

**四年级我的发现二**

我和许多家庭的孩子一样，上学和放学都由爸妈开车接送。

每次开车遇到红灯时，老妈总要把车的火给熄灭了。我心想：车停了不就得了么，干吗还要熄火呢？多麻烦呀。然而日复一日，老妈遇红灯熄火的习惯却依然保持着。

“环保呀！”老妈不紧不慢地答道。

“熄火跟环保有什么关系？”我打破砂锅问到底。

老妈意味深长地说：“这个问题留给你来找答案吧！”

嗯，想考我。我一定要解开这个谜！回家后，我顾不上写作业，就把无所不知、无所不晓的《科学奥秘全知道》翻了个底朝天，最后终于找到了答案。

原来，汽车尾气是空气污染的一个重要因素，尤其是在汽车跑不起来或走走停停的情况下，产生的污染更加严重，严重时能致人死亡。这是因为在这种情况下汽油不能得到完全的燃烧，本来应该产生二氧化碳的却产生了一氧化碳。一氧化碳是一种有毒的气体，吸入后会导致胸闷、咳嗽、气喘、肺炎和肺水肿，吸入过多时，甚至会让人中毒身亡。

1943年，在美国加利福尼亚的洛杉矶市，250万辆汽车每天燃烧掉1100吨汽油。汽油燃烧后产生的碳氧化合物在太阳紫外线的照射下产生了化学反应，形成了浅蓝色的烟雾，使该市大多市民患了眼红病，头疼病。

因此，我们提倡在汽车没有行驶时最好熄火，以减少对空气的污染，保护人类生存的环境，保护我们的家园。

得到了答案，我乐得心花怒放。

真没想到，一次红灯停车熄火的小事，居然让我有了如此重大的新发现！

**四年级我的发现三**

在这个浩大的世界里，有许多秘密和有趣的事物不易被人察觉，而我通过观察，发现了狼的习性。

有一天，天空特别炎热，太阳像一颗大火球烤着大地，我们家决定出去野生动物园玩。

到了动物园，我隔着车窗看见了机智的猴子、可爱的熊猫……但最大的收获是我发现了狼的习性。那时候，我看见了一场激烈的“战争”，狼虎之战。老虎可是名不虚传的森林之王，不管是什么动物见了都要心生畏惧。老虎得意极了，威风凛凛地虎视四方，尽显王者风范。就在这时，有趣的事情发生了。一匹狼无意间闯进了老虎的世界，老虎顿时瞪起眼睛对着狼就是一声大吼。狼愣了，一瞬间横扫四周感觉形势不对，立即昂天长啸呼唤他的伙伴。老虎朝着狼猛地一个扑咬，便想致狼于死地。狼左右闪躲，逃过一劫。就在这时，一群听到呼唤的狼，迅速赶来了！

这下，一场世纪大战拉开了序幕！老虎疯了似的张开长牙对着狼群猛扑撕咬，其中一头狼腿部受伤了，鲜血直流。狼群看到同伴受伤了，一匹匹眼冒火光，集体冲向老虎，分工合作。有的死死咬住老虎的脖子，有的咬住老虎的大腿，有的咬住老虎的肚子，几个回合下来就算老虎有多威猛也瞬间动弹不了，只能任狼群撕咬。狼群取得最终的胜利，这场战争那叫一个精彩啊！

从此以后，我深深的崇拜上狼，经常找关于狼的纪录片和书籍来看，发现了狼的习性：不管猎杀小动物还是对抗强敌都是成群结队地行动。

**四年级我的发现四**

这天，我从圆通桥经过时，有一个新发现。

这天，我从圆通桥经过，发现圆通桥的桥洞是半圆的。过另一座桥时，我发现，桥洞还是半圆的。我想：为什么桥洞要砌在半圆的呢?为什么不砌成四四方方的呢?这下，好奇心强的那股劲就上来了。

回到家，我仔细翻阅有关书籍，仔细翻阅剪报册，还是找不到答案。我急得像热锅上的蚂蚁。突然，我机灵一动：我为何不到电脑上查找呢?我赶紧打开电脑，在上方寻找了起来。

原先，半圆形洞承受力度比较大，不容易针倒塌。四四方方的桥则正好相反。方形桥洞承受力度小，容易倒塌。看完之后，我二话不说，就拿出吸管做实验。

我搭好两座“桥”一痤是半圆桥洞的，一座是方形桥洞的。我在两座“桥”上各放上了一个麻将。结果，麻将放上去没多久，方形桥洞的桥就倒塌了。而半圆桥洞的桥却“站”的挺稳。

“疑问之锁”最后被我打开了。我要努力学习，解开更多未解之迹。

**四年级我的发现五**

星期六，我在老家做完了作业，准备去鸡房里看母鸡上个星期刚孵出来的十三只小鸡。

我越想越不敢想，连忙跑到电脑前，快速地打了“小鸡吃了石子怎么办？”这句话，出来的答案让我心里更不安定，没有答案！我以为小鸡吃了石子之后会得什么疑难杂症，连忙把吃过石子的小鸡和“安全”的小鸡分离了，预防这疑难杂症会“传染”。

但是，过了不久，“安全”小鸡里的三只小鸡先后也都吃了石子。再看鸡妈妈，天哪，连母鸡都“传染”上了！我吓得不轻，哭着跑到奶奶那儿，说：“我们家的鸡都快死了！”奶奶莫名其妙地看了看我，说：“怎么了？”“我们家的鸡都好像传染了一种吃石子的病。”我说。奶奶听我说完，笑了起来说：“我以为呢，孙子，不要怕，小鸡吃石子只是为了帮助消化自己的食物，它还小，消化能力没有那么好。”我听得似懂非懂，又问道：“那为什么老母鸡也在吃？”“它们老了，消化能力也不好，所以也要靠石子摩擦自己食道里的食物来消化食物。”奶奶的解释让我恍然大悟。

我发现，生活中许多生物都有自己的奇特之处，只有仔细观察，善于发现，才能知道它们的秘密。

**四年级我的发现六**

我们家有一只马犬，名字叫做“马杰”。

一说到马杰，我的话就滔滔不绝了，它可是一只来自比利时的“绅士”哦！它有一双直而坚立的长耳朵，身子和脚都是黑色的，只有腹部是黄色的。一双充满煞气的眼睛，更让它变的威风凛凛。

马杰可是我的“好玩伴”，每一次回到爷爷家，我就会带着它出去玩，玩累了才回家休息，等吃过晚饭后，我又会带它去散步，顺便对它进行训练，你可别小看它，它会握手、跳马、站立、打滚等等。

最近我发现了些它与其它犬类不同的地方：有一次，我去叔叔家玩，马杰一看是一个陌生的地方，就不肯进去，一直在门口等我，我无可奈何只好带它回家。还有一次，我把一块肉喂给它吃，可它好像没看见一样，去吃一旁的狗粮。我很好奇便去问爸爸，爸爸告诉我，这种种类的训练犬只吃狗粮不能吃肉，不然会生病，我听了后恍然大悟，怪不得带它出去，它从来不会乱吃东西。

马杰不仅是我的好朋友也是我们家的一员，我们彼此有着一份深厚的友谊，我发现它除了那一身本领外，它的可爱、聪明伶俐、忠诚，还有对动作指令的服从，让我更加坚信它是一只与众不同的好狗，正因为它的很多优点，让我觉得我已经离不开它了。

本文档由站牛网zhann.net收集整理，更多优质范文文档请移步zhann.net站内查找