# 我发现了什么作文2025年

来源：网络 作者：醉人清风 更新时间：2025-06-25

*我发现了什么作文20篇我发现了什么作文（）：我发现了含羞草的秘密我家种有一盆含羞草，每次吃饭前我都要给它浇水，有时候忘记了。它是嫩绿色的，叶子十分小。它的茎长70厘米。茎粗过一根筷子，茎上分出七八根分枝。含羞草的茎上有许多小小的刺。它的叶柄...*

我发现了什么作文20篇

我发现了什么作文（）：

我发现了含羞草的秘密

我家种有一盆含羞草，每次吃饭前我都要给它浇水，有时候忘记了。

它是嫩绿色的，叶子十分小。它的茎长70厘米。茎粗过一根筷子，茎上分出七八根分枝。含羞草的茎上有许多小小的刺。它的叶柄是朱红色的。

我情不自禁地去抚摸含羞草，没想到，这的叶子立刻合了起来，连叶柄也垂了下来，过了一会儿，它的叶子又张开了，叶柄也立了起来。

含羞草为什么会“害羞”呢？我跑去查资料，原先，含羞草的原产地是南美洲的巴西。

根说，那里每一天都要下阵雨。如果下雨时含羞草不能及时把叶子合起来，就会被大雨打伤。也有一种说法是由于叶柄基部有一个膨大的器官叫“叶枕”内的细膜厚薄不匀和细胞内失水分而引起的。

我最终明白含羞草的秘密。

我发现了什么作文（二）：

我发现了美

美，是寻常的，又是难得的。有时，她会不经意地出此刻你面前；有时，她却需要你用心去捕捉。适逢春天，一切都是那么完美。大地苏醒、草木萌发、鸟语花香，去踏青吧。一路上绿草如茵、落英缤纷，连蜜蜂和蝴蝶都出来活动活动筋骨了。一阵阵微微的春风吹来，路边的小草小花都随之轻轻地舞蹈，在微风中嬉笑欢歌。我不禁一颤，是什么触动了我？

是美。

我发现了美。她不必须是那样耀眼醒目，也未必十分奢侈豪华，其实她通常表现为一种朴素与平凡，需要你用心灵去体会。比如，这星星点点的小草小花顽强度过严冬，最终挺进了风和日丽的春天，点缀着这个美丽的世界。虽然它们没有牡丹、杜鹃般引人注目，但它们一样有着追求阳光、散发生机的平凡、朴素的生命。这是生命之美，也是一种精神之美。我发现了蕴含于普通平凡之中的生命之美和精神之美。

生命、精神，不仅仅属于那些花草，更是人类的根本。人，应有良知，有职责感，应当懂得如何去珍惜生命，让一生中充满了情趣，让一生过得丰盈、充实。其实这种人也如小草小花般无处不在，可能有些已成为参天大树、栋梁之材，已有伟大成就，而大多数依然默默无闻。可是值得肯定的是他们一向都在努力，一向都在奉献着自我的力量。应对艰难险阻，他们努力探求生命的意义，体现出永不放弃的精神力量。这也不是美吗？

美是极丰富的，在我的心目中生命之美和精神之美是美中之美。在春天的微风中我发现了她，也深刻感悟到了她的力量。

我发现了什么作文（三）：

我发现了仙人掌的秘密

“太好了！太好了！我最终发现仙人掌的秘密了！”一阵欢呼声从我的房间里传了出来，你也许要问发生了什么事，得从好几星期前说起。

前几个星期，我看到一篇文章，讲一个人在沙漠中靠喝仙人掌里的“天然饮料”维持生命，才走出了沙漠。这篇文章引发了我的好奇心，谁都明白一望无际的大沙漠干旱少雨，很少能有植物能在沙漠中长期生活下去，这仙人掌怎样这么神奇？不仅仅能够活下来，还能当“天然饮料”使用？可我又想不出一个合情合理的解释，我决定去问爸爸为什么？可爸爸却故意装作神秘地对我说：“去查查你那本《百科全书》吧！”没办法，我只得去请《百科全书》帮忙了。

过了一小会，我就从“仙人掌”那一章中寻找到答案。原先，仙人掌一方面最大限度地减少水分的蒸了，另一方面还很多储水。“既然如此，那仙人掌为什么能在烈日烘烤下，体内的水分不被蒸了？”又有一个问题在我的脑海里“跳”了出来，可是《百科全书》又告诉我：“仙人掌为了在烈日下和干旱地区生存下来，它们就生长出尽可能缩小的叶子，仙人掌的叶子开得像针一样，这样就能避免体内水分被蒸发。在夜晚湿度大时，小针叶就张开大气门，吸收二氧化碳，并把它们保存在一种酸性物质中。到早上有光线时，仙人掌已经完成光合作用，把无用的二氧化碳转化为氧气，从而避免了在炎热的太阳下从气门丢失水分。”啊！这就是仙人掌的秘密！我总算找到了。

经过这次查阅资料，不仅仅让我进一步了解了仙人掌，还让我明白一个道理，大自然的奥秘是无穷无尽的，只要我们去探索，必须会获得更多知识。

我发现了什么作文（四）：

我发现了小狗的秘密

狗是人类的好朋友，别看它整天像个小淘气一样，在家里翻天覆地的玩，其实它的身上有很多秘密呢。

我家里有一条小狗，每一次我们把狗狗的绳子解开，狗狗都会跳起来、摇尾巴。我有点好奇，去动小狗正在摇的尾巴，狗狗开心的面孔顿时变了，对着我叫，我实在不明白。于是，我上网查了相关的资料。原先，狗狗开心的时候喜欢摇尾巴，小狗高兴的时候最好不要惹怒它，不然狗会发火的。我恍然大悟了。

带狗狗出去溜的时候，狗狗都会在每一棵树下，草丛里撒尿，是为什么呢？回家后，我坐在电脑前，查资料，网上是这样说的，狗在树下撒尿，是为了让自我认路，一旦狗走散了，就会闻着尿味道自我回家。我觉得狗狗的鼻子好灵哦！怪不得那些能辨别出一种食物的味道的人，我们都会说，你有”狗鼻子“呀！

狗狗回家后，趴在地上，吐着舌头，我觉得有点奇怪，为什么狗要吐舌头呢？我又坐在电脑前上网，原先狗吐舌头是表示它热了，它的舌头上有许多汗腺，伸舌头是为了排汗散热。这个秘密也被我揭开了。

经过这次综合性的学习，我明白了狗身上的一些秘密。狗狗身上应当还有很多秘密，大自然里还有更多的秘密，让我们去发现吧！

我发现了什么作文（五）：

我发现了鸡蛋的秘密

这天放学回家，我肚子饿得“咕咕”叫，就叫妈妈给煮个鸡蛋。

“儿啊，鸡蛋煮好了。”当我看到煮熟的鸡蛋出锅时，恨不得一下就吞下它。可我的手刚拿到鸡蛋，就“拍”地一声扔在桌上，手已被烫得通红，真是“心急吃不了热豆腐”。看着桌上摇晃不定的鸡蛋，我顿时想出了办法：让它多转几下不就凉得快了吗？于是我用手指带动鸡蛋一转，一名优秀的“水上速滑运动员”便诞生了。啊！水平真高，一下子转了40多圈。奇怪，我原先转过的鸡蛋从没“坚持”过这么长时间啊！我脑海中出现一连串问号……

“我记得，你原先转的是生鸡蛋，当时还因为打破几个，被我训了一顿……。”妈妈提醒我。“一语惊醒梦中人。”我赶紧拿了一个生鸡蛋在桌上转起来，它简直是个“懒蛋”，转了几圈后就停了下来了。我仍然不肯罢休，便一手拿生鸡蛋，一手拿熟鸡蛋，同时转了起来，结果还是生鸡蛋转的圈数少，这是为什么呢？

我翻开百科全书，上头写道：这是惯性的作用。因为生鸡蛋壳内的蛋黄和蛋清是液体的，当外力作用使其旋转时，由于惯性而继续坚持静止状态的蛋黄的蛋清与蛋壳间存在着摩擦阻力，所以整个生鸡蛋只能缓慢转动。熟鸡蛋就不一样了，它里面的蛋黄的蛋清已凝固，整个鸡蛋就能快速转动且能坚持较长的时间。我看完后恍然大悟。

我懂得了一个道理：遇到不明白的问题，我们要认真观察，敢于实践，就能明白其中的奥妙。

我发现了什么作文（六）：

我发现了向日葵的秘密

那天早晨，我正在仔细地欣赏着这拥有高高的个子，肥绿的叶子和金黄的花瓣的美丽植物。忽然，我惊讶地发现：向日葵的花盘是朝着东边的，可是，我明明记得昨日午时来看时是朝着西边的呀！难道是我记错了？好奇心驱使我继续观察。

中午到了。向日葵又面向了天空，这一次，向日葵既没有向东，也没有向西，而是端端正正地望着蓝天中间，似乎在仰天长叹。此时，太阳已经不知不觉地来到了我的头顶，而向日葵的花盘又正好面向着太阳。“这也许是巧合吧！”我暗想。

傍晚，太阳慢慢下山了。向日葵把涨红了的脸埋得低低的，好像是一个顽皮的孩子犯了错误，不敢抬起头来。我更纳闷了：向日葵的花盘怎样不停地跟着太阳转呀？

第二天早上，我又准时赶来。果然，向日葵又向着东方微微地抬起头，似乎是一位勤奋的女孩正在思考着一道难题。这更加确定了我的想法：向日葵必须是向着太阳转的。第三天，第四天……经过好几天的观察，我确定了自我的想法，可同时又产生了一个疑问：向日葵为什么要这样转呢？这难道和它自身的生长有关？

带着疑问，我找到了博学多才的爸爸，可他却也说不出个所以然来。我只好靠自我了。经过上网、阅读《百科全书》等，我最终找出了答案。原先，向日葵在成熟之前，靠近花盘的那一段茎有一个特点：背着阳光的聚集着许多能够促进植物生长的物质，叫做生长激素。在这种激素的刺激下，背光侧长得比较快，而向着阳光那一侧生长激素少，生长得慢。这样一来，向日葵的茎向有太阳的一侧弯曲，花盘便朝向太阳了。

啊！真是大千世界，无奇不有。我相信这个世界上必须还有更多趣味的植物等待着我去探究。所以，我必须要努力学习，刻苦钻研。

我发现了什么作文（七）：

我发现了蜻蜓低飞的秘密

在日常生活中，只要留心观察，就会有意想不到的发现和惊喜。

在一个夏天的晚上，家里实在是太热了，我呆不住了，决定和妈妈一齐去花园散步。花园里的话真好看，小草也长的很茂盛，我和妈妈立刻感到了一丝清凉。突然在前面不远处，我发现了一只蜻蜓飞得很低，几乎挨到了地面，这时我脑子里出现了一个大大的问号：今日的蜻蜓怎样飞这么低啊？我忍不住把心里的疑问告诉了妈妈，妈妈听了之后笑了笑，说：”这个答案就要你自我去找了。“

我带着这个疑问查询了很多的资料，可是结果都是竹篮打水——一场空。渐渐地，我想放弃了。

有一天，妈妈突然拿回来一本书对我说：”你的答案还没有找到吧？看看这本书，答案可能就在里面。“我迫不及待地打开书仔细翻看，果然我找到了答案：原先通常在下雨之前，空气中的湿度是相当高的。而在蜻蜓飞翔的时候，一遇到潮湿的水气，旺旺会把翅膀沾湿，此时就是蜻蜓捕捉猎物的最好时机，所以才会看见蜻蜓低飞。不论蜻蜓的飞翔本事再强，由于沾湿的身体较重，也就很难像往常般的在较高处飞翔，只能做低空翱翔。

我恍然大悟，并由此明白了一个道理：身边处处都是学问，我要做个有心人。

我发现了什么作文（八）：

我发现了魔术的秘密

好高兴啊！今日，我最终发现了魔术的秘密。

不久前，爸爸忽然有点神秘兮兮的样貌，感到好奇的我也要探个究竟。已经观察他一整天了，显然被发现了，只好老实交代。到了晚饭之后，爸爸最终要揭晓底牌咯，我迫不及待。爸爸先清了清嗓子，然后故意用严肃的语调，说：“今日，我要为大家施展一个魔术，敬请期待！”

话音刚落，爸爸就叫我去拿一副新的扑克牌出来。“恩，很好，我们今日要准备的道具就是它——扑克牌。接下来请各位‘观众’随便抽出一张牌，待我摸之，便可知其数。为了公平起见，牌面面朝大家。”经过我们检验，游戏开始了。

我抽了一张红方块3，拿在手里，仔细观察，想了半天，也没想出一点头绪来，便递给爸爸让他猜。“让我想想啊，对了，这是个红方块3，对吧？”哈哈大笑的爸爸摸了摸牌，然后才对我们说。妹妹抽了一张黑桃5，也没有难倒爸爸，这让我怀疑起来了，而姐姐仍继续给爸爸抽牌。

不可能平白无故地就猜对一个数，并且又要摸扑克牌。顿时，我忽然想起了科学课上教师讲光的折射的原理，这让我联系起来，爸爸之所以要摸扑克牌，是因为他手上应当拿有镜子之类会反光的物品。那么，也就是说，细小的物品且会反光，并拿在手中不容易被发现，最有可能的就是图钉了。

哈哈，眼看着爸爸的“诡计”就要被揭穿了，我得意洋洋。老爸自以为天衣无缝，可是，我得先让他自我露出破绽。“爸爸，你不觉得你已经露馅了吗？”爸爸显然有点心慌，“哪有啊？我可会变魔术！”一不细心，老爸露出了马脚，果然不出我所料，他手中的确拿着一枚图钉。只要把图钉正应对着数字角那一块，图钉尖的那一头夹在两指之间，在摸牌瞬间，便可看见这张扑克牌的数值。“咦？老爸，哪个闪闪发亮的东西是什么啊！”

爸爸不知从何解释，只得招认了，妈妈与我们站在同一界限上，这个家中，充满温馨与爱。当我发现了这个秘密后，心境无比激动。每一个发现，似乎都带有几分绚烂的神秘色彩，兴奋的心境，精神上的欢跃，都带领着我走向更高阶层！我喜欢这种感觉！

仅有不断发现，才有不断提高！

我发现了什么作文（九）：

我发现了猫吃草的秘密

猫是吃鱼的，可是我家的猫却吃起了草，这是为什么呢？就让我来跟你们说说吧！

我家的猫十分可爱，长着白色的毛，尾巴长长的，眼睛绿绿的，像两颗绿宝石。它很喜欢吃鱼，每次我都是拿又大又香的鱼给它吃。小猫十分喜欢我，每次我在看书的时侯，它常常在我的旁边睡觉。有一天早上，小猫突然跑了出去，我见了，连忙跑过去看，只见小猫在一片草丛中走来走去，像是在找什么东西，我以为它在找老鼠。忽然，它停在一棵草的旁边，把草给吃了下去。我立刻大喊：”你不是喜欢吃鱼的吗？怎样吃起草来了，快停下！“过了一会儿，小猫把草给呕吐出来了，我连忙跑过去看，只见呕吐出来的草还带着一点黑色的东西。我大喊：”好好的鱼不吃，你看，呕吐了吧！“它好像没有听到我说的话，又喵喵地去吃鱼了。我看了，疑惑不解。

第二天早上，我带着疑团，打开了电脑，上网查了一下资料，最终找出答案了。原先，猫吃草是为了排出身体里的毒素，把草吃下去，把毒素都粘在草里从嘴巴吐了出来。

我最终明白了猫吃草的秘密！我兴奋得一蹦三尺高，我懂得了：生活中隐藏着许多秘密，只要你细心观察，就必须会有所发现。

我发现了什么作文（十）：

我发现了海水的秘密

暑假里舅舅带我去海边玩，我踩踏在软绵绵的沙滩上，吹着柔和的海风和舅舅一齐观看海面上的船只，船只可真多呀如同江面上的片片树叶随潮而落，随浪而起，突然一艘名为“幸运港”的货运巨轮吸引了我的眼光，我心想：这么大的巨轮至少有几百吨重，可在海面上轻飘飘的。我把这一发现一五一十地告诉了舅舅，舅舅提了提眼镜对我说：“这我也不太清楚，可我明白这海水是咸的”。“是咸的？”我听了很奇怪，便用手指沾了点海水舔了舔，“哇”真咸，我抱怨着不该舔这海水。可为什么海水会托起这么重的巨轮，这个问题始终在我脑子里转悠。

回到家我便拿出了我的《百科全书》查找起了资料，“啊”最终在109页上找到了相关的回答：海水里包含许多盐份，能够托起很重的东西，如一些死海含盐量就很多，人跳下去也不会被淹死，死海把你托住，即使你想被死海淹死，也是天方夜谭。

“噢”原先是海水有浮力呀！我解开了这个迷，还做了一个实验：把一个鸡蛋放入杯子里，再倒进水放了点盐，过了几分钟奇迹出现了，鸡蛋赫然浮了起来！成功了！

我解开了海水的秘密，我很兴奋，真是想也没想到，一试就明白呀！

我发现了什么作文（十一）：

我发现了狗的秘密

狗，想必大家都见过吧！要明白，狗在人们的生活中用处可大了！它能帮盲人指路，能看家，有的公安局还训练了警犬呢！

这天午时，我的小狗——它的名字叫嘟嘟——正来回奔跑，没有喘气，看来它很高兴。我正追赶着它，它跑了很长时间，看来背上应当湿漉漉的。不一会儿，它停了下来，伸出舌头喘着粗气。

我趁机摸了一下它的背。咦，真奇怪！它的背上怎样没出汗？难道狗没有汗腺？如果没有，那狗又是怎样排汗？一个个问号在我脑海浮现。

我家里有一个放大镜。于是，我一回家，就剪掉它的一小撮毛。上头除了毛孔没有其他可能是汗腺的东西。我得出结论：狗没有汗腺。

不久，我又打消了这个结论。为什么呢？因为嘟嘟剧烈奔跑后，使劲用舌头舔我。我仔细观察它的舌头，发现上头有比芝麻还小的孔。我猜，这也许是它喝水的进水孔吧，要不然嘟嘟喝水时怎样舔着喝呢？我问妈妈，谁知妈妈却说：“呀，这可不是进水孔，这是汗腺。

之后，我查了有关资料，上头也有合理的解释。原先，狗是出汗的，它的汗腺长在舌头上。排汗时，他就张开嘴巴，伸出舌头。让自我的提问降到正常温度。

真高兴，我发现了狗的秘密。

我发现了什么作文（十二）：

我发现了蚂蚁的秘密

周日午时，我做完了作业，一个人闲在家里没事干，便在院里转悠，想在一些平凡琐事中寻找乐趣。

我家的院子里种着许多植物，常常引来各种小昆虫，我经常会促一些来进行研究。忽然，我发此刻一片绿叶上，一个白点正向叶头慢慢移动。出于好奇，我拿出放大镜观察起来。原先是一只蚜虫，它慢慢爬到叶子的中央，贪婪地吮吸着叶汁。这时一只小蚂蚁向蚜虫走来，我想：难道小蚂蚁想吃蚜虫吗？只见那只蚂蚁走到蚜虫背后，拍拍蚜虫的屁股，蚜虫排出一个水珠似东西，蚂蚁便大口大口地吃了起来。一会儿，又有几只蚂蚁爬了过来，它们拍拍蚜虫的屁股，蚜虫又乖乖地排出一些水珠似的东西，蚂蚁又争着吃了起来，一下子消灭了“干净”。

正当这时，一只七星瓢虫飞了过来，落在了叶子上。蚂蚁们互相碰动触须，像似在商量计策。不会儿蚂蚁便向七星瓢虫发起了攻击，不时地在它身上乱咬。七星瓢虫被咬得遍体鳞伤。只好扑扑翅膀，望了望已到嘴边的猎物，无可奈何地飞走了。咦？蚂蚁为什么要吃蚜虫排出的“水珠”呢？蚂蚁又为什么要帮蚜虫驱赶七星瓢虫呢？

我带着这些令人百思不得其解问题，翻阅了有关资料才明白，原先蚜虫排出的是蚜蜜，蚜蜜很甜，蚂蚁十分爱吃，蚜虫又恰好是七星瓢虫的天敌，蚂蚁为了保住蜜源，所以帮忙蚜虫赶走了七星瓢虫。

啊！这个午时真让人难忘，经过仔细观察和思考，这个秘密最终被我揭开了。

我发现了什么作文（十三）：

我发现了水能溶解一些物体

有一天，我在刷牙时看见了一个奇怪的现象。当奶奶把洗衣粉撒进水盆里时洗衣粉不见了。

我心想，洗衣粉必须是沉到水底了。于是我挽起袖子把手伸进盆底摸了摸，可是摸了半天一点儿也没摸到。我十分好奇连忙问奶奶：“奶奶，你刚才放进水里的洗衣粉到哪儿去了？”奶奶说：“洗衣粉被水溶解了。”

我有些疑惑，于是找来一只透明的水杯，往里倒了一杯水，之后往水里加入了一点洗衣粉，起初水似乎没什么变化，但过了一会儿水渐渐变白了，洗衣粉也不见了。看来洗衣粉真的被水溶解了。咦，食盐会不会也能被水溶解？我急忙冲进厨房把食盐倒进水杯里，食盐和洗衣粉十分相似也能被水溶解。

既然食盐和洗衣粉都能够被水溶解，那我们常用的洗发露也能被水溶解吗？我匆匆忙忙地跑进了卫生间，将洗发露倒进水里，过来大约十秒，洗发露还是没有溶解，我急得团团转，又过了一会儿，洗发露不见了，水也变得有些浑有些稠了，看来洗发露也能够溶解于水。我伸进我的两个指头在水里捞了捞，发现手指滑滑的。当我准备去洗手时，我发现固体的肥皂涂到我带水的手心时立刻变成了液体，难道肥皂也能溶解于水？我急忙切下一小块肥皂放进水里，果然过了一会儿肥皂也不见了。

所以我推断出与洗衣粉和食盐相似的白糖和面粉应当也能够被水溶解，与洗发露类似的洗手液，洗面奶，沐浴露都能溶解于水。

经过今日的试验我明白了原先生活中原先有这么多的东西都能够被水溶解，水真是好神奇啊！

我发现了什么作文（十四）：

我发现了蜗牛的秘密

今日午时，我看到一只蜗牛从墙角缓缓爬过。之后，我看见一丝亮晶晶的线留在了它经过的地方。我好奇地用手一摸，那条线滑溜溜的，有点粘。“蜗牛走过的地方为什么会留下一条长长的线呢？”我决定解开这个迷。

我捉了一只蜗牛，把它放在高处，等它的头伸出壳时，我便去捉蜗牛的头，可是我的手还没碰到蜗牛，它的头就缩回去了。这只蜗牛真胆小啊！连续试了好几次都没有成功，我真的有点泄气了。忽然，一个办法从我的脑海中闪过。“有了，有了！”我兴奋地找来一把镊子，细心翼翼地掰碎蜗牛壳，抽出蜗牛的身子，用手摸了摸，觉得粘呼呼的。我想，这大概就是能让它在走路时留下一条线的粘液吧。我又翻转它的身子，仔细看了看，发此刻蜗牛身下隐约还有一颗粒状的东西，这是什么呢？我跑去上网查资料，最终明白那颗粒状的东西是蜗牛的脚，那粘呼呼的粘液就是它的分泌物，能够帮忙蜗牛爬行。

经过这次试验，我的收获真不小。

我发现了什么作文（十五）：

我发现了天空原先很美

一个风和日丽的晴天，独自一人步行到山上，找一快被松针与那翡翠似的绿草铺满的草地，躺在草地上向上望。我发现，天空原先很美。

太阳照耀在我的身上，我闭上眼，让阳光环绕在四周。这时，我听到了风儿与白云的嬉戏，打闹声。过了一会儿，我感觉世界成了橙色时，便睁开眼。在那一瞬间，眼睛会因为长时间被阳光照着尔略感酸痛。几只鸟儿从松树上“呼啦”一声跃起，在天空中自由自在地翱翔。这时，天空就像一块点缀着一丝丝白纹的碧蓝色的水晶球，仿佛能从哪儿一下子看宇宙的另一端。一朵云从一边飘到了我的头顶，一下再变成了海星，一下子变成鱼儿。它好像对我说：“喂，您能像我这样吗？”天边飞来一支鸿雁的队伍，它们大概是来向大家报喜的吧？春风拂过天际，白云也都聚到了一块。我无意间发现日影西斜，已接近傍晚时分，连忙跑下山，回家休息。我边跑边想：“原先，天空是那么的美！”

夜幕掩盖了一切。天空盖下了眼帘。站在楼顶仰望，天上的群星三三两两地散落在各处，它们都在友好地眨着眼睛。此时的天空已经变成了黛青色，与白天相比，它就像一块紫色的琉璃。月亮升到了半空，她发出的柔和的光芒给大地披上了薄薄的银纱，别提多美了。几片小乌云与星星、月亮玩起了捉迷藏：它们忽而躲进了东山山峰，忽而又躲在了月亮背后，真是趣味极了！过了一会儿，乌云离开了现场。月亮的光辉又显露了出来。这让我想起了苏轼写过的一句诗：“但愿人长久，千里共婵娟。”

沉浸在夜空中地我突然醒了过来。时间又到了八点钟。我只好挪开了脚步。

我发现，天空原先那么美。

我发现了什么作文（十六）：

我发现了扁豆的秘密

我常听大人说，扁豆是绕着右边生长的，我不相信，决定自我观察。

一年春天，我在院子里中种下了以颗扁豆。一天，我发现泥裂开了，扁豆长出了蔓儿。我特意找了根竹竿，把它立在旁边。我把蔓儿从竹竿的左边绕着缠上去。第二天刚刚亮，我就起床了，跑去一看，发现小蔓儿偷偷的从左边绕到右边。我很奇怪，它是怎样从左边绕到右边的呢，我决心看个究竟。

星期天，我又把蔓儿绕着缠在竹竿的左边绕着缠上去，我紧盯着它，过了一小时，它开始抖动了一下，过了二小时，扁豆蔓儿离记号更远了。我还发现，每隔半小时，扁豆蔓儿就抖动了一下，过了四小时，扁豆就开始离开记号，绕着缠上去了。

我最终相信扁豆蔓儿是绕着右边生长的，这是我自我观察到的。

我发现了什么作文（十七）：

我发现了爸爸的秘密

近来，我发现爸爸有些奇怪。

他总是在网上废寝忘食地查资料，还常常和朋友打电话探讨一些我听不懂的名词，什么型号、配置之类的。我问他在忙些什么，他只是对我笑笑，表情很神秘。

过几天，家里快递来一个大纸箱子，我问爸爸里面是什么，他还是笑笑不说话。哼，这必须就是那个秘密！

第二天我想趁爸爸不在家偷偷打开那个“秘密”，却发现大纸箱不见了！必须是爸爸带走了它。到底是个什么秘密呢？

周末，爸爸莫名其妙地失踪了大半天，直到晚上才回来。咦，他怀里抱着的不就是那个“秘密”纸箱吗？我死缠烂打，最终磨得他答应打开给我看看。哇，是一台崭新的一体机电脑！爸爸说这是送给爷爷的生日礼物，刚刚在朋友那儿重装了系统和应用软件。因为要给爷爷惊喜，所以我需要帮他保密！

原先，前阵子爷爷在上海的老朋友突发脑溢血去世了。爷爷悲痛之余，感慨世事无常，追悔平时没有和老朋友们多多联系。爸爸明白爷爷的遗憾后，就一向在琢磨为他圆梦。他在网上做了好多天的“功课”，又咨询了懂行的朋友，最终挑选到一款轻便实用并且适合老人操作的电脑。爷爷用它和老朋友们进行网上视频对话，虽然相隔千里，音容笑貌却近在眼前，真的能够实现“海内存知己，天涯若比邻”啦！

爷爷生日这天，我宣布：“我发现了爸爸的秘密！”在大家好奇的眼光中，“秘密”被展示出来。爷爷果然对这个礼物又惊又喜，十分开心。看着爸爸欣慰的笑容，我默默地想：以后我也要像爸爸这样，用孝心、细心、真心来创造一个个完美的秘密！

我发现了什么作文（十八）：

我发现了蚯蚓的秘密

一天，我去奶奶的菜园里采摘薄荷，突然我发现我的脚下有一个小东西在蠕动，于是，我仔细一看：原先是一条蚯蚓。不一会儿，我对它便有了浓厚的兴趣。

我把蚯蚓顺手放在太阳下头。可没过多久我去看望它时，它却死掉了。所以，我断定蚯蚓是害怕阳光，于是，我上网查了查关于蚯蚓的资料。不出我所料：蚯蚓是一种生活在土壤里的环节动物。它能翻松土壤，对农作物有益。喜欢气候潮湿的地方，害怕阳光，省称“蚓”。看了这些资料我对蚯蚓的兴趣更加浓厚了。于是我又走进菜园里抓了一条蚯蚓，这一次我拿了一把小刀朝蚯蚓的身子切去，我以为蚯蚓会活活地被我给切死。可它不仅仅没有死反而在地上欢快地跳起了“体操舞”，好像在对我说：“你切呀，你切呀，你就是切不死我。”看来我切不死它我就只能淹死它了，想着我倒了一杯水在水杯里，之后把蚯蚓放了进去，一开始它们还活蹦乱跳的，可好景不长，过了不久，它就失去了往日的风采。

蚯蚓对植物有益，你们可不要像我一样去威胁它们的生存哦！

我发现了什么作文（十九）：

我发现了助人为乐的欢乐

那天，我正骑着自行车在街上遛，车速如飞一般，风从我耳边呼呼的吹过。我正体味着骑车的欢乐，突然看见一个人在前面小跑，很着急的样貌，书包在他身后一颠一颠地拍打着他的屁股，我定神一看，啊！原先是我的一个同学，我停下车子，问他怎样回事。原先他上补习班来不及了，正巧还没有车。我见他这般着急，便叫他坐在我的车后座上，我骑车子带着他飞奔到路口，他最终赶上了大巴车。上车之前，他对我说了一句：“太感激你了！”看着他远去的背影，我第一次感到了助人为乐的欢乐。

还有一次，在班级，我们班的一个同学李泽宇可能是得了胃肠感冒吐在了教室里，我立刻和戴启源等几个同学，过去帮忙收拾。看到他吐在地上的东西，我们个个都想吐，可还是强忍着帮他收拾干净了。之后李泽宇的妈妈来了，我们也收拾完了。李泽宇的妈妈买了好几袋金丝猴奶糖给孟教师，让孟教师发给我们，我们一人得了7、8块糖，孟教师还表扬了我们几个。事后，我忍不住吃了一块奶糖，啊，真甜，甜得我像吃了一大罐蜜似的。看来助人为乐真是一件欢乐的事啊！

我常想助人为乐是一件累人的事，可我为什么还要去做呢？因为我听妈妈和教师说过：“送人玫瑰，手留余香”。帮忙别人解决难题的同时，自我也获得了欢乐。试想，如果我有什么事需要别人帮忙却没有人帮忙，那我会感到多么凄凉啊！有一首老歌唱得好：“只要人人都献出一点爱，世界将变成完美的人间……”助人为乐真是一件欢乐的事啊！

我发现了什么作文（二十）：

我发现了蝴蝶的秘密

今日，我来给大家讲一讲有关蝴蝶的秘密吧！世界上有各式各样的蝴蝶，它们在花丛间扇动着五彩缤纷的翅膀，自由自在地飞舞。可是你明白吗？蝴蝶并不是生来就这么漂亮的，小时候它们还是吓人的毛毛虫呢！

原先，蝴蝶从小到大要经过四次巨大的改变。开始的时候，蝴蝶还只是一枚小小的虫卵，然后虫卵孵化成毛毛虫，到了冬天，毛毛虫就会变成蛹，直到春暖花开，蝴蝶才会从蛹里飞出来。

我们平常见到的蝴蝶能传播花粉是益虫。但当它们还是毛毛虫的时候，会吃各种各式各样的庄稼，给人类带来危害。例如稻苞虫是水稻的大害虫，菜青虫是蔬菜的大害虫。

蝴蝶虽小，翅膀也没有鸟类的发达，但却能飞到遥远的地方，寻找生机。有些蝴蝶成群结队地横渡大洋，漫山遍野，浩浩荡荡，场面分外壮观。但它们在飞的过程中，会有无数伤亡，并且，到达目的地进行繁殖后，不久便会死去……

“琪琪，吃饭！”妈妈在叫我呢！再见了，下次再给你们讲讲吧！

· ·

· ·

· ·

· ·

· ·

· ·

· ·

· ·

· ·

· ·

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！