

我的发现日记 我的发现三年级日记(精选11篇)

岗位职责的合理安排有助于员工发挥其职能和能力。范文一：根据岗位职责，我应负责完成日常的文档整理和资料归档工作，确保部门运作的顺利进行。

我的发现日记篇一

春天是个春暖花开的季节，有时阳光明媚，有时会下起蒙蒙细雨。春天的天气简直就是个超级的魔法师。

春天，花草树木全都睡醒了！不过，有些花儿有一点害羞，没敢出来呼吸一下新鲜的空气。有些花朵带着淡淡的清香，有些花朵很臭美，卷着弯弯曲曲的长发。花朵各有各的性格，打扮得很不一样。我最喜欢桃花了，桃花的脸总是笑咪咪的，因为总是会笑，所以脸都笑得红彤彤的。

春天，天空不再蓝晶晶，而是有一丝丝的蓝，我觉得和白云没什么两样。

啊！春天真美！

我的发现日记篇二

xx年xx月xx日 星期x

我是一个喜欢探索的小女孩儿，下面就给大家介绍我天真、童趣、又可爱的生活中的事情吧！

有一天，爸爸要上课，妈妈又要加班，我一个人在家，正觉得一点好玩的乐子也没有呢！突然，我看到了妈妈给我买的

那两瓶墨水分别有：红色和蓝色。我出于好奇，小心地拿了一个玻璃瓶，把两种不同颜色的墨水倒了进去，先是蓝的的多，红的少，我很担心这会不会担心这后面生动又有趣的实验呢？而我得到的答案，确实使我一蹦三尺高！原来这是偏于紫色的墨水呀！

我越玩越起劲，又把红的倒多，蓝的倒少点。我想这次又会有什么有趣的答案呢？我边想边用吸管拌了又拌，终于那令人期盼的墨水调的差不多了！我把一支钢笔用水洗干净，在草稿纸上一写，哇！一行深红色的大字出现在我的面前。

这就是我，一个玩中学、学中玩的小女孩！

XX年XX月XX日 星期X

今天放学回家，我发现河面变得碧绿一片，远看像绿色的大海；近看像一片绿草地。

我很好奇，想这不会是魔法师变得吧，看着看着，我发现这绿地被风轻轻一吹就动了，好像在一边跳舞一边欢迎我呢！

这时候我又看见，小鸟、蝴蝶、小螺狮……都在上面戏嬉着、奔跑着……是多么高兴快乐呀！我不由自主地想冲上去，可我怕掉入水中，就拿了一块小小的石头来试探，我刚把小石头扔到草地上，可没过3、4秒钟，石头就无影无踪了，这绿草地可差点要了我的命。

这是谁创造的绿色草地陷井，我一定要查个水落石出。我找啊找，终于找到了创造绿色草地的“凶手”。原来是爷爷奶奶，他们对我说：“这是喂给我们家鱼吃的食物。”

哈哈，我还真是查案高手呢。

XX年XX月XX日 星期X

下午的语文课，老师一进教室就说：“今天我们来做一个实验。”我们高兴得手舞足蹈。

老师准备了一个透明水杯、鸡蛋、筷子、一袋盐和一桶水。实验开始了，老师拿出一杯水放进一个鸡蛋，鸡蛋像一个沉睡的娃娃咕嘟、咕嘟沉到杯底部。老师说：“注意观察变化啊！”老师拿来一包袋盐，先放一点点盐到水里，真奇怪，鸡蛋就往上浮了一点点。我睁大眼睛仔细观察，老师接着再往水里加盐，鸡蛋继续上升，盐下得越多鸡蛋就浮得越高。这是为什么呢？老师要求同学自己去找答案。这个问题在我的脑海中不停的转着。

放学，我回到家里立刻跟妈妈说了今天的实验，并向妈妈请教这个问题。妈妈说：“这是一个关于浮力的问题，当鸡蛋的密度比盐水的密度小的时候，盐水的浮力就大于鸡蛋的重量，鸡蛋就上升了。”噢，我明白了，今天的实验又给我带来丰富的知识。

xx年xx月xx日 星期x

科学家们根据蝙蝠发明了雷达；根据野猪发明了防毒面具；还根据青蛙发明了蛙眼，我觉得这很有趣，就学着科学家的样子去观察昆虫。

放学时，我在家边的小公园里散步，希望能发现有趣的小动物，我走着走着，来到了一丛草丛边，我看见了一群蚂蚁争先恐后地爬向草丛里，好奇心驱使我去草丛里探个究竟。我扒开草丛一看，原来是一群蚂蚁在把一只死蟑螂抬向不远处的一个蚂蚁洞。有的蚂蚁在辛苦地抬着蟑螂向洞口走去；有的蚂蚁在蟑螂背上津津有味地吃蟑螂；还有的蚂蚁在蚂蚁群后面跟随着。我被眼前的这一番景像震惊了，区区几十只小蚂蚁竟然会抬起比自身重不知多少倍的物品。

有了这个惊奇的发现后，我马上跑回家查电脑。“哇！原来原

因是蚂蚁腿部的肌肉纤维有几千条，而且它有六条腿，背东西时背部受力，将力平均分布到各条腿上，所以承重力强上能平均分布重物的压力，所以能搬动比自身重几十倍或上百倍的物品。”

蚂蚁的这个信息让我有了灵感，我想发明一个机器，这种机器是很小的，贴在你要搬的物品上，物品就会变得很轻，连三、四岁的小孩都会搬动一个大冰箱。把这种机器贴在自己身上，就会像蚂蚁那样长出六角腿，分布压力，轻而易举地搬起你要搬的东西。

原来蚂蚁身上有那么大的学问！我以后要认真观察大自然中的各种事物，去发现它们身上的奥秘。

xx年xx月xx日 星期x

星期天，我到无锡去，看见了许多高楼大厦。那里的房子都有五层以上，只看见一幢楼是二层的，我数了几个很高的房子有十几层的，有二十几层的，有三十几层还有四十几层的，我对爸爸妈妈说：“这么高的楼房都要冲到天了。”他们说：“是的。”我想：如果火灾或电梯坏了，脚也要会没力气的，还是住的楼层低一点比较好。

xx年xx月xx日 星期x

今天，我翻爷爷奶奶的抽屉。发现很多有意思的东西，有爸爸姑姑小时候的照片，那时候爸爸总是笑眯眯的，一看就知道是个调皮的小孩。姑姑脸蛋是圆圆的，很漂亮。还有爷爷奶奶二三十多年前的照片，那时候的爷爷奶奶比现在年轻多了。我还看到了爸爸在中学时多次获奖的证书。还有大学新生奖学金证书。他的学习真棒。

最有意思的是我发现了几张全国的和省的粮票。我和姐姐都不知道做什么用的。爷爷说：这是以前买粮食用的。那个时候，

市场上的东西很少，粮食是计划供应。没有粮票就不能买粮食。很多东西都要凭票才能买到。不象现在，什么东西都有买。

xx年xx月xx日 星期x

春天，我家门前的几棵大树长出嫩绿嫩绿的叶子；夏天，枝叶茂密，绿树成阴；秋天，叶子逐渐变成了黄色，开始慢慢地飘落下来，我大声叫道：“秋天来了！秋天来了！”秋天果实累累，既是一个丰收的季节，又是一个美丽的季节。一群群“蝴蝶”又开始活跃起来了！也许你会问：秋天怎么会有蝴蝶呢？有！那就是被风吹落的叶子！它们在空中尽情翻飞，五颜六色：红的、黄的、绿的、半黄半绿、好看极了。

咦！好奇怪呀！树上落下的叶子，为什么总是叶背朝上呢？于是，我带着好奇心打开了《十万个为什么》这本书，里面介绍到很多植物的叶子，叶背和叶面在植物生长时，接受阳光的量显著不同。大多数植物的叶子靠近叶面的细胞，有这一排排紧密排列的细胞，我们称为栅栏组织；而靠近叶背的细胞排列疏松，所以我们称之为海绵组织。栅栏组织不仅细胞排列紧密，而且含有大量的叶绿素，这些叶绿素接受光，利用空气中的二氧化碳制造大量的有机物。海绵组织排列疏松，叶绿素比较少，主要隐藏一些植物内部产物和水。落叶时，叶面部分密度较大，所以会先落到地面上。

在生活中，只要留心、仔细观察你会成为生活中的百万富翁。

xx年xx月xx日 星期x

在生活中，只要我们认真观察，用心思考，就会有所发现。

啊！多么感人的一幕呀。这使我想起一句俗语：“人心齐，泰山移。”这就是我的发现。

我的发现日记篇三

春天的一个周末，奶奶陪我到河边玩。我忽然看见一群又黑又小的鱼，我问奶奶：“那是什么鱼？”奶奶对我说：“那是小蝌蚪。”瞧，那群小蝌蚪在水里快乐地游来游去。

几天后，我去河边玩，我又见到了那群小蝌蚪。不过，这些小蝌蚪都长出了两条腿，只见它们用腿使劲向后一蹬，就游出了一段距离，看起来有趣极了。

过了几天，我又去河边寻找它们。这次，我发现小蝌蚪的尾巴没了，他们的颜色也变得有一点点绿，蝌蚪比前一天游得更快了，它们飞快地游开再躲起来，瞬间，我就怎么也找不着它们了。

最后，小蝌蚪们都已经变成青蛙了。瞧，那青蛙在荷叶上跳来跳去，可爱极了。后来，我才知道原来青蛙小的时候就是小蝌蚪啊。

这样的发现真的.是十分有趣！

我的发现日记篇四

温暖的春天来了，咱们一起出去找春天，春天是五颜六色的，天气是多变的。

我发现春天下起了小雨。它像丝一样细，密密地飘了下来。洒在脸上，凉凉的，真舒服哇！

我走到公园里，看见小草已经从地下探出绿绿的小脑袋。小柳枝也绿了，高兴地摇动着枝条，粉红娇嫩的桃花正含苞待放。来到湖边，小鱼儿在湖里自由的游来游去。

瞧，春天多美呀！

我的发现日记篇五

星期天爸爸带我到动物园玩，到了动物园，我看到了许多动物，发现有的动物在室外，有绵羊、斑马、狮子、老虎……有的.在室内，有大象、长颈鹿、犀牛、河马，室内还装有暖气片，为什么他们会住在有暖气的房子里呢？哦，我知道，因为他们都是生活在非洲草原的动物，喜欢生活在热带，受不了北方的冷空气。

我的发现日记篇六

今天，我午睡起来，妈妈在包饺子，准备过小年的晚餐，我眼前一亮，建议妈妈在饺子里包一些硬币，妈妈说“好啊！在包之前要把硬币消毒。

我就它们放进锅里煮，没想到硬币们本来是分开的，煮着煮着它们却跳着舞吧嗒吧嗒合拢了，为啥它们会跳舞呢？为啥它们会合拢呢？我觉得跳舞是水蒸气顶起来了。合拢是在高温地方产生磁力。这是我的认同，不知道对不对，反正这个发现非常好玩，你们也可以试试。

我的发现日记篇七

许多事人想的.很美好，当我们想做时，却发现这件事很难做。

修正带破了之后我尽量把他修好，可我还是没修好。

最后我不负重望终于修好了。

许多事人想的很美好，当我们想做时，却发现这件事很难做。

修正带破了之后我尽量把他修好，可我还是没修好。

最后我不负重望终于修好了。

我的发现日记篇八

我发现了乌鸫不像其它鸟一样跳着走，而是迈着步走。

我们观鸟小组去华南植物园观鸟。在大草坪上，有四五只乌鸫在草地上嬉戏。我和陆铿博拿着“鸟炮”（相机）猛拍它们。在看相片时，我惊奇地发现：在我们的照片中，乌鸫不是跳着走的，而是迈步走的！是我眼花了，还是乌鸫在摆模特？都不是吧！这个问题一起困扰了我很久。

直到有一天，我在书中找到了答案。上面说明了乌鸫是‘迈步走的’。

我的发现是对的。

我的发现日记篇九

同学们，在你们的数学学习中是否和我一样，有一些不经意的发现？现在我就来介绍我的几个发现。

同样的发现我还有：一个数乘1.5只要用它本身加上它的一半就可以了。（想想为什么？）一个数乘15呢？用刚才的方法再加一步——你已经想到了吧，再扩大10倍就好了！

我还发现一个多位数，末两位符合这个要求：十位上十奇数，个位上是5，用它乘5，积的末两位肯定是75。我想这是为什么呢？因为多位数的个位与5相乘得25，积的个位是5，向十位进2，而十位的奇数与5相乘的到的是几十五，这个5应该和个位进上来的5相加写在十位上，所以这个积的十位上肯定是7，个位上肯定是5。同样的道理，你不难推出，一个多位数十位上是偶数，个位上是5，它与5相乘，积的末两位肯定是25。

这个发现能用我前面所说的一个数乘5的巧妙算法来解释吗？想想看，它们是一致的，因为这个数扩大10倍后，末两位

是50，再除以2，可能百位上有余数1，与50合起来 $150 \div 2 = 75$ 是末两位上的数字，也可能百位上没有余1，那么 $50 \div 2$ 的商就是末两位上的数字。

同学们，我的这个小发现是不是很微不足道？但我很自豪，这是我自己动脑筋观察和思考的结果。伟大的发现不是由这点点点滴滴组成的吗？同学们，让我们一起做一个勤于思考、善于发现的人吧！

我的发现日记篇十

一天我放学会家，路过一条小道，我看到小道上很脏，路面上有些零食袋、烂苹果等垃圾。

我回到家后，把我所见的都告诉了爸爸，爸爸说：“因为人们乱扔垃圾，所以小道很脏。”又过了几天，我放学回家，又经过那条小道时，发现哪里都很干净，我回家问爸爸，那条小道那么干净了？“因为有人打扫了，并告诉人们不能乱扔垃圾”爸爸说。我说：我一定不会乱扔垃圾的！

我的发现日记篇十一

春天来了，万物复苏，百鸟争鸣，各种花儿竞相开放。喜鹊、杜鹃在树上欢快的唱着歌儿。我看见了金黄色的迎春花，就想起了金色的童年。柳树姐姐的头发随风舞动，美丽极了！小草弟弟偷偷地从地下探出头来，牵牛花争着吹起了一个个小喇叭，一朵朵玉兰花好像一个个冰淇淋，我久久地陶醉在这美景当中！

看，我发现春天是如此的`可爱美好！