

2023年我家门口的植物手抄报 我家门口的植物(通用8篇)

团队的力量，无所不能。如何塑造团队的积极向上氛围？以下是一些成功团队的标语，对于团队建设有很大的借鉴意义。

我家门口的植物手抄报篇一

我家门口的杏子树在一年四季里都是美丽的，令人难忘。

春天，杏子树抽出嫩绿的枝条，绿油油的，还带一点金黄的颜色，像一个害羞的小姑娘，可爱极了。

夏天，杏子树长得非常繁茂。可以供人避暑，禅热的在树上不停地叫着“知了，知了”，真让人烦心。

秋天，随着一场秋雨的过去，杏子树的果实慢慢熟了，尝一尝，味道酸溜溜的，让我皱起了眉头。杏子树上挂满沉甸甸的果实，整棵树就像挂满起了一个个橙黄色灯笼，把整棵树装扮得红红火火。

冬天，雪花纷飞，整个小院成了冰雪的世界。杏子树的叶子掉光了，雪花给杏子树穿上了一件白花花的衣服。虽然雪花纷飞，但是杏子树仍然挺立在寒风中，真让人佩服。

我家门口的杏子树一年都非常美丽，你喜欢我家小院里的杏子树吗？

作者 | 张恒歌

公众号：遵义阳光喔

将本文的word文档下载到电脑，方便收藏和打印

推荐度：

点击下载文档

搜索文档

我家门口的植物手抄报篇二

在我住的家属院里，有许多树，我最喜欢的是紫荆树。

紫荆树的树杆非常细，几棵长在一起，差不多有一层楼那么高。夏天，可以为我们遮阳避雨，到了冬天，叶子就全掉光了，只剩下几支光秃秃的树杆。

今年春天，我正在院子里玩耍，突然看见紫荆树上有一点红色的东西，我没有注意它，过了几天，那红色的东西越来越多，仔细一看，才知道那是它开的花，快到夏天的时候，也就是现在，小花儿旁长出了一点嫩叶，然后花儿开始掉了，叶子却越来越多，越长越大。一般的树是先长叶后开花，可是紫荆却是先开花后长叶，这是为什么呢？我问妈妈，妈妈说它就是这种品种，为什么这样妈妈也说不清楚。最后，我从电脑上找到了答案：科学家认为，这种现象叫老枝生花。它是由于热带树林过于稠密的缘故而造成的。热带树林多为常绿树，树木高大树冠紧紧相连，空间少，如果各种树木都把花开在嫩枝芽上，则彼此拥挤得很厉害，不利于传粉昆虫的来往。为了适应这种环境，紫荆树就把花转到老枝上来开了。

原来是这样呀！植物王国的奥妙真多！以后，我要多多的了解植物王国的奥妙。

我家门口的植物手抄报篇三

我的家门口有一片花生地，一到夏天，它就会开出黄灿灿的花，这些花有的已经开放了，尽情施展着自己的舞姿，有的还没有完全开放，希望赶紧开放好和别的花一同施展舞姿；还有的还是花苞，静静地等待着自己绽开花瓣儿。它不仅花美丽，叶子也十分美丽，叶子青翠欲滴绿油油的，它们缠绕在一起构成了一幅美丽的画。

忽然有一天，我一蹦一跳地走向花生地，准备看一下花，放松一下自己的心情。“咦怎么回事”花怎么不见了呢？我左思右想，“哦！我想起来了，应该是结果了。”我赶紧走了过去想摘个花生尝一尝。我走过去一看，“呀”怎么没有花生，我东找找西找找连花生的影子都没有，我抓了抓头想：“花生怎么会消失的形影无踪呢？”

于是我赶紧跑回家，拿出了我的《少儿百科全书》，翻开来一看，原来是这样，花生怕阳光，需要黑暗和潮湿的环境才能生长。

我恍然大悟，赶紧跑下楼，把花生连根带草的拔了出来，还真的，花生果然长在下面，后面，我摘了几个花生带回了家，津津有味地吃了起来。

我家门口的植物手抄报篇四

我们家的门口有一盆非常漂亮的仙人球，我家门口的植物。

仙人球长的很弱小，虽然仙人球长的很弱小，但是上面的刺

可不是那么的好欺负的。记得有一次，我们家的仙人球还不大，我用手碰了它一下，刚碰上去，我就被上面的刺扎得哇哇大叫，眼泪顿时流了下来，妈妈赶忙帮我拔去手上很绒小的刺，仙人球看上去很小，但是自我保护力真是太厉害。

后来，我蹲下来仔细一看，哦！原来仙人球像手掌的球面上长满了很多像绒毛一样的小刺。除此，仙人球的生命力非常的强。记得那年夏天，天气非常炎热，我和爸爸妈妈去旅行了七天，我还以为他们都会干掉，可是回来的时候，它却依然活着，它的样子一点都没有变，仙人球还可以治病，有一次，我生病了，我家人急得像热锅上的蚂蚁，我爸爸走到仙人球那里，拿起刀向仙人球砍去，我闭上了眼睛，因为我知道，有不幸的事情发生了，我爸爸把刺拔掉，把皮剥去，把里面的肉给我吃，没想到过了几天，我的病真好了，仙人球为我做出了贡献。我喜欢仙人球，我喜欢它那勇敢的精神，我更加喜欢它那好吃的肉。

我家门口的植物手抄报篇五

我家门前有一个小公园。里面有好几棵枫树，一到秋天就会变得火红火红，放眼望去就数他们最显眼。红通通的，好像一个个巨型灯笼。

枫树的枝条是棕红色的，有小孔，冬季枝条是棕色的有些是灰色的。我非常喜欢枫树，因为枫树的叶子春天时是浅绿色到深绿色的一到秋天就会变得通红通红。而别的树到了秋天一般都会变成黄色。但是，枫叶为什么会变红而不变黄呢？于是，我带着这个问题打开了电脑。哦！原来，植物叶片除了含有叶绿素、叶黄素、胡萝卜素等色素外，还有一种叫花青素的特殊色素，它是一种“变色龙”，其中在酸性液中会变成红色。随着季节更替，气温、日照相应增减，叶片中的主要色素成分也发生变化，到了秋天，气温降低，光照减弱，对花青素的形成有利，而枫树等红叶树种的叶片细胞液是酸性的，所以，整个叶片便会变成红颜色。

哈哈！大自然真是无奇不有呀！

我家门口的植物手抄报篇六

我家门前有一棵梧桐树，它根深叶茂，枝干粗壮，足有50多年了。我对它可是“爱恨交加”。

我为什么爱它呢？因为，夏天，我在大树下玩耍，休息，它像一把绿色的大伞替我挡住了阳光，给予我全天候的荫凉，不必担心日晒。

我为什么恨它呢？因为一到春天，“白毛如雨”，凶神恶煞地向我扑来。我逃回了家，唉，还是被狂轰乱炸，也逃脱不了“啊嚏”流泪，痒痒的命运。弄得我心烦意乱。真讨人厌。

但是，我还是更喜欢它些。最重要的一点是它让我能像个“公冶长”一样，天天与鸟交流，听鸟鸣叫，观察鸟类。树上住有一对喜鹊，天天“报喜”，让人一听就很顺心，很快意。而且，还可以喂一喂小鸟呢！我真是“以鸟为芳邻”了。

这棵梧桐树，真让我爱恨交加啊！

我家门口的植物手抄报篇七

我家门口有两棵梨树，还有三四棵银杏树，树下还长满了一地的小草和野花呢！

银杏很高，枝繁叶茂，在大门前投下了一大片阴影，是夏天乘凉的最佳地方。而那两棵梨树就显得瘦小了，大概是它们为我们全家作出的贡献太大的缘故吧，它们长得远不如银杏树高达粗壮。

有一天，我忽然发现梨树朝南的一面长得比较茂盛，再抬头看看银杏树，银杏树也是这样。这时，我的脑海中出现了一

个打问号，为什么树木朝南的一面长得比较茂盛呢？于是我便跑去问妈妈这到底是怎么一回事。妈妈说：“这可能与太阳的光线有关，具体情况，我也说不清楚，再说，你都已经长大了，难道自己不会找答案吗？”我只好翻书找资料，可是我翻了好多书查了不少资料都没有能够找到答案。

但是我没有放弃。终于有一天我从《少年科学小百科》这本书中找到了答案——原来，植物长出的芽的末端可以发现光线的来源，然后就往有光线的地方长，所以，朝阳的一面枝叶非常茂盛。阳光对植物非常重要，有了阳光，植物的叶子会制造出叶绿素，叶绿素和根吸收的水分、养料以及叶子吸收的二氧化碳一起合成淀粉，供植物生长用，植物制造淀粉的同时会产生氧气，连同多余的水分一起从叶面散发出来。

通过这件事，我知道了植物是我们的好朋友，同时还使我认识到只要我们善于观察，积极探究，勤于思考，就一定会有新的发现，增长新的知识。

我家门口的植物手抄报篇八

我家门前有棵石榴树。

春天，细雨如丝，石榴树贪婪地吮吸着春天的甘露。不久，石榴树抽出了新的枝条，长出了嫩绿的新叶。又过了几天，石榴树已经长出叶子了。

夏天，是石榴树开花季节。初夏，密密层层石榴树叶子夹着还没有开花的小花苞。端午节过后，石榴树开出了红火又漂亮的花。石榴花好像一个个红色的小喇叭一样，又像一把红色的火，给石榴树又添了美丽的色彩。

秋天，是石榴收获的季节。初秋，石榴花落了，没过几天，石榴树上面长出了珍珠般大小的石榴。渐渐的，石榴越长越大，颜色由深绿色变成了黄色。中秋节过后，有的石榴咧开

了嘴，好像在大声的说：“我们成熟啦，快来摘我们呀！”听石榴这么一喊，我情不自禁地摘下了一个石榴，剥开皮，看见里面有一颗颗“牙齿”，我掰开一颗“牙齿”，送到嘴里，啊，真甜呀。

冬天，大雪缤纷。我们家门前石榴树依然在大雪里纹丝不动，寒风吹不倒它。我心想：石榴树不仅能开出漂亮的'花，还能结出甜美的果实，它的这种奉献精神值得我们去学习！

这就是我家门前的石榴树！