

# 2023年凤仙花开花教学反思(模板8篇)

每个人都曾试图在平淡的学习、工作和生活中写一篇文章。写作是培养人的观察、联想、想象、思维和记忆的重要手段。写范文的时候需要注意什么呢？有哪些格式需要注意呢？以下是小编为大家收集的优秀范文，欢迎大家分享阅读。

## 凤仙花开花教学反思篇一

凤仙花种植日记

大庆市万宝学校小学二（1）班 肖瑶

我们在学校科学实验室里种植了几株凤仙花，你们想知道它是怎样的吗？到下面看一看吧！

3月19日晴

今天，我们兴高采烈地来到了科学实验室，老师带领我们把凤仙花种子种到土壤中，并且浇上了水，我们满手是土，有人甚至把土弄到了脸上，不过我们都很开心。

4月3日晴

盼望了好久，今天终于可以上科学二课堂了。到了实验室，我迫不及待地跑去看凤仙花。花盆里的土干干的，它还没发芽，我有些失望，但我知道它会发芽的！突然听到一阵尖叫声，原来是第一组的凤仙花发芽了，它绿油油的，充满生机，非常可爱。

4月10日下雪

我们发现，有两株小花发芽了，让我们惊讶的是，它竟然“后来居上”，长得比第一组都高，真是太奇怪了！它大

约有1cm□有2片大叶子、2片小叶子，很是可爱呢！

4月24日晴

今天一进实验室，我就去看我的“老朋友”了。它高约5cm□又长出2片叶子，一共6片，新长出的2片叶子是椭圆形的，它比花盆高出很多了，比以前更加生机勃勃了，让我们惊叹，它真是比春天的小草长的还要快啊！

日记到这里先告一段落了，下次再会，拜拜啦！

指导教师 白玉雪

## 凤仙花开花教学反思篇二

凤仙花非常不耐寒冷，一般在秋季的时候种子就成熟了，然后整个植株开始渐渐的变成枯萎状态，冬季一到，自然是一种完全停止生长了，地上部也表现出枯死的状态，也就是说此时的凤仙花为了自我保护进入了冬眠期。

### 光照管理

凤仙花喜欢光照，适宜温暖的环境，无论是室内盆栽还是种植在庭院中，最好都是选择一些向阳的位置。冬季的时候千万不要以为你家的凤仙花已经不需要管理了，就将它连花盆一起放置在阴暗的地方，这种做法是不对的，即便是休眠期也要保证凤仙花充足的光照，这样待到冬季越过春天到来，凤仙花照样会萌芽、照样会开花。

### 水份管理

凤仙花的生命力是非常顽强的日常管理中也不太需要花友们费太多的心思，但是到了冬季时要着重注意一点，虽然光照还是和其他季节一样保证充足，但是水份就不需要如此了。

因为冬眠期的凤仙花生长停滞，地上部完全枯萎，只有根系需要少量的水份，所以花友们切记千万不要浇水过多，要么是干脆不浇水，要么是在花盆土壤实在是特别干燥的情况下，少量的浇上一些水。

## 注意事项

长在室外的凤仙花冬季时会完全枯萎，第二年春天落在下面的种子，有可能会自己萌发哦！

## 凤仙花开花教学反思篇三

周四，我和彭潇锐、高畅还有我的同桌写字恒种植凤仙花。

龚老师先给我们说种植的.4步。

- 1、选种。要选那些饱满的没有受过损伤的那些种子。
- 2、准备好花盆和土，把一块小瓦片放在花盆的出水孔上，然后放进适量的土。
- 3、用手指着土里按2-3个小坑，深度约1厘米，每个小坑放1粒凤仙花种子，再用土盖上。
- 4、往花盆中浇适量的水，是土壤湿润，将它放在温暖的地方。

龚老师叫我们开始动手了，我们先进行第1步。我先来选种子，选好了就拿到高畅的手上放好。

第1步做完第了，我们就做第2步。

由于我们没有瓦片，所以我们就用纸巾来代替，我们先把纸巾垫在小孔上，然后放入泥土。

我们开始做第3步了。我先用手指按出几个小孔，谢宇恒来放种子。

然后，我们就用我的杯子浇入适量的水。

我喜欢种凤仙花。

## 凤仙花开花教学反思篇四

播种和扦插繁殖皆可。播种四季都能进行，可以撒播或点播，点播用128穴的穴盘，播种适温为20℃左右，约1周出苗。扦插也可全年进行，选取生长健壮的枝条，剪下8厘米左右作插穗，保持温度20℃，约20天生根，夏季水插亦容易生根。播种苗高5厘米时进行第一次移植，移于8厘米的营养钵中，12厘米左右时定植于15厘米的盆中，用土为草炭土2、蛭石或河沙1、炉渣1混合，可加入适量的羊粪等做底肥。对于分枝性不佳的个别种及品种，如新几内亚凤仙，苗期应适当掐尖。高温干燥会使凤仙花叶质变厚并且不舒展，节间变短，影响株形严重时停止生长，因此越夏时要保持环境凉爽，并适当遮荫，过强的阳光会灼伤叶片，而光线过弱则植株徒长，叶质变薄，叶色浅绿。为了“十一”用花，除选择较耐热的品种外，也可以于六月播种，七八月将小苗放在海拔800米左右的山上越夏。而冬春季节凤仙花需充足的光照，因此不需遮荫。生长期间保证水分的供应，尤其夏季浇水要及时并充足，保持盆土湿润但不能积水，盆土干燥植株极易萎蔫，待表现出萎蔫时再浇水很容易引起腐烂。积水容易烂根。整个生长季节要保持一定的空气湿度，夏季可以向叶面和地面喷水，以增加空气湿度。每10天浇施一次薄肥，为控制株高和株形，除前期多施氮肥外，开花前后应控制氮肥的施用。

## 凤仙花开花教学反思篇五

凤仙花如鹤顶、似彩凤，姿态优美，妩媚悦人。香艳的红色凤仙和娇嫩的碧色凤仙都是早晨开放，是欣赏凤仙花的最佳

时机。

凤仙花因其花色、品种极为丰富，是美化花坛、花境的常用材料，可丛植、群植和盆栽，也可作切花水养。

## 食用

国人的吃货属性在哪都能体现，一朵花，看见了她的美丽之外，下一句就是：额，能吃吗？

凤仙花的叶和种子均可食用，爱好的花友常常养着养着就把她吃了……

凤仙花的种子，可让肉容易烂，骨头容易酥，煮肉炖鱼时放入几粒，别具风味。

凤仙花嫩叶可焯水后加油盐酱醋凉拌，非常美味。

## 染色

在印度、中东等地称为henaa海娜，其本身带有天然红棕色色素，中东人很早就种植这种植物，用它的汁液来染指甲和修饰自己。

据记载，埃及艳后就是利用指甲花来染头发的。著名的印度身体彩绘，也是用它来染色的

## 药用

凤仙花性温、味微苦，有小毒。有软坚、消积之效，用于治噎膈、骨鲠咽喉、腹部肿块、活血行瘀、主治妇女闭经。

# 凤仙花开花教学反思篇六

## 凤仙花种植日记

大庆市万宝学校小学二（1）班肖瑶

我们在学校科学实验室里种植了几株凤仙花，你们想知道它是什么样的吗？到下面看一看吧！

3月19日晴

今天，我们兴高采烈地来到了科学实验室，老师带领我们把凤仙花种子种到土壤中，并且浇上了水，我们满手是土，有人甚至把土弄到了脸上，不过我们都很开心。

4月3日晴

盼望了好久，今天终于可以上科学二课堂了。到了实验室，我迫不及待地跑去看凤仙花。花盆里的土干干的，它还没发芽，我有些失望，但我知道它会发芽的！突然听到一阵尖叫声，原来是第一组的凤仙花发芽了，它绿油油的，充满生机，非常可爱。

4月10日下雪

我们发现，有两株小花发芽了，让我们惊讶的是，它竟然“后来居上”，长得比第一组都高，真是太奇怪了！它大约有1cm□有2片大叶子、2片小叶子，很是可爱呢！

4月24日晴

今天一进实验室，我就去看我的“老朋友”了。它高约5cm□又长出2片叶子，一共6片，新长出的2片叶子是椭圆形的，它比花盆高出很多了，比以前更加生机勃勃了，让我们惊叹，

它真是比春天的小草长的还要快啊！

日记到这里先告一段落了，下次再会，拜拜啦！

指导教师白玉雪

## 凤仙花开花教学反思篇七

性喜阳光，怕湿，耐热不耐寒，适生于疏松肥沃微酸性土壤中，但也耐瘠薄。适应性较强，移植易成活，生长迅速。株高20-40厘米，花色有白，水红，粉，玫瑰红，大红，洋红，匝紫，紫，雪白等色。凤仙花是我国民间深受欢迎的草花之一，适应性强，栽培容易，花色丰富，花型多样，而且株型多变，适于花坛，花境，自然丛填和盆栽等。

## 凤仙花开花教学反思篇八

凤仙花播种以后，种子发芽，光照条件水分条件适宜的，小苗会比较粗壮，显得健康。

等到小苗长出4个叶子之后，就可以换盆定植了。2个叶子的时候，植株比较脆弱，容易损坏，植株茎杆容易被折断。

移植的过程中尽量避免暴晒，且移植也不宜过度密集，株距30公分左右即可。

### 定植盆土要求

换盆定植的凤仙花，需要一定的养分。盆土中可适当混合肥料，以磷钾肥为主。

盆土保持湿润，选用透气性良好的砂质土为宜。

花盆选择空间较大的，不然等到植株长大，根系会被小花盆

空间束缚，植株长不大长不状。

## 定植后养护

定植后，要及时浇水，经常保持盆土湿润，但不能积水，并且注意不能使土壤长期过湿，否则根、茎容易腐烂。