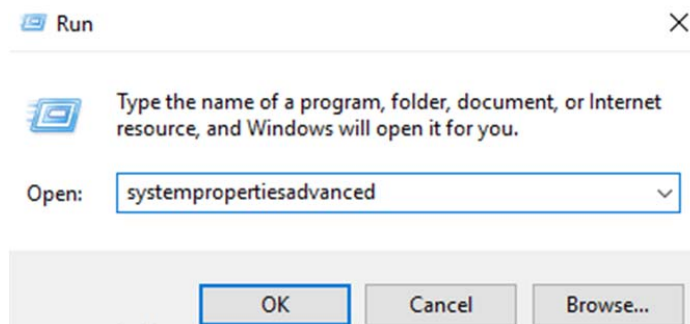


چطور فایل های ناسازگار با DOS رو نصب کنیم

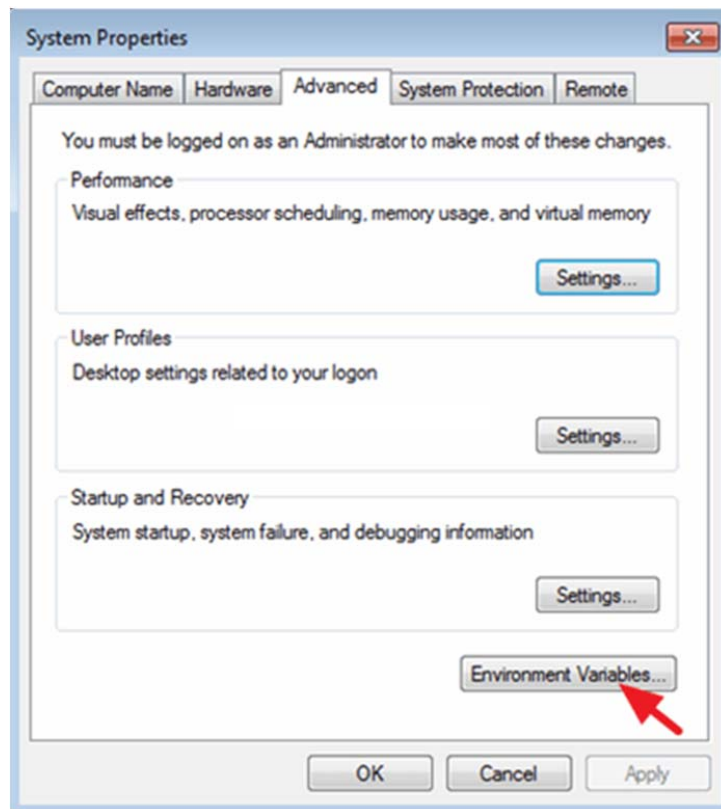
● راه حل اول : تغییر Environment Variables

گاهی اوقات اگر آدرس فایل طولانی باشه برنامه DOS کار نمیکنه و باید آدرس فایل را کوتاه کرد به این صورت که :

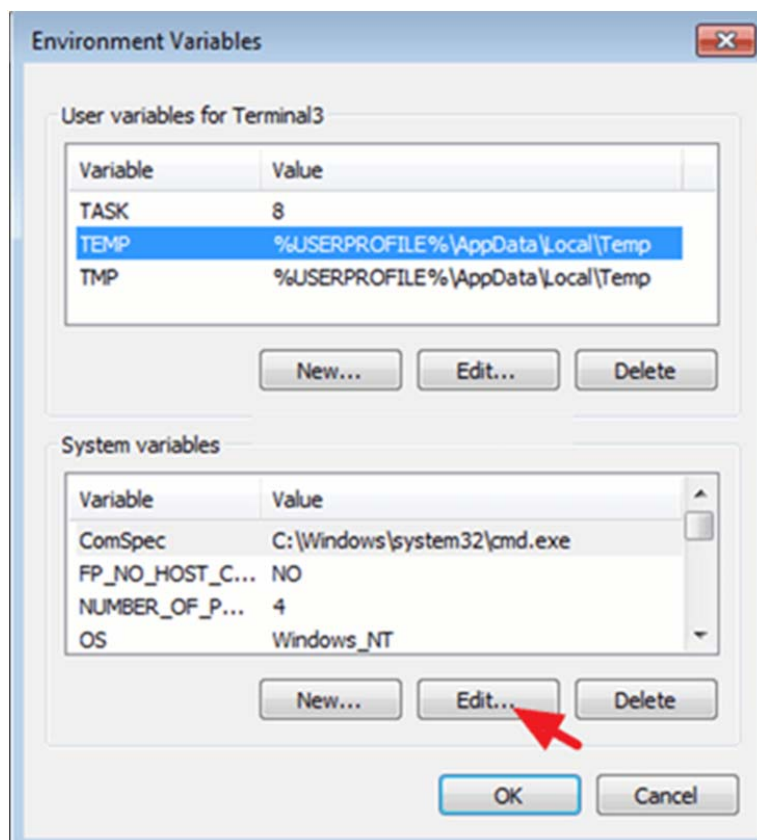
۱. همزمان فشار بدید کلید R + Windows تا پنجره RUN باز بشه
۲. در BOX COMMAND تایپ کنید systempropertiesadvanced و enter کنید



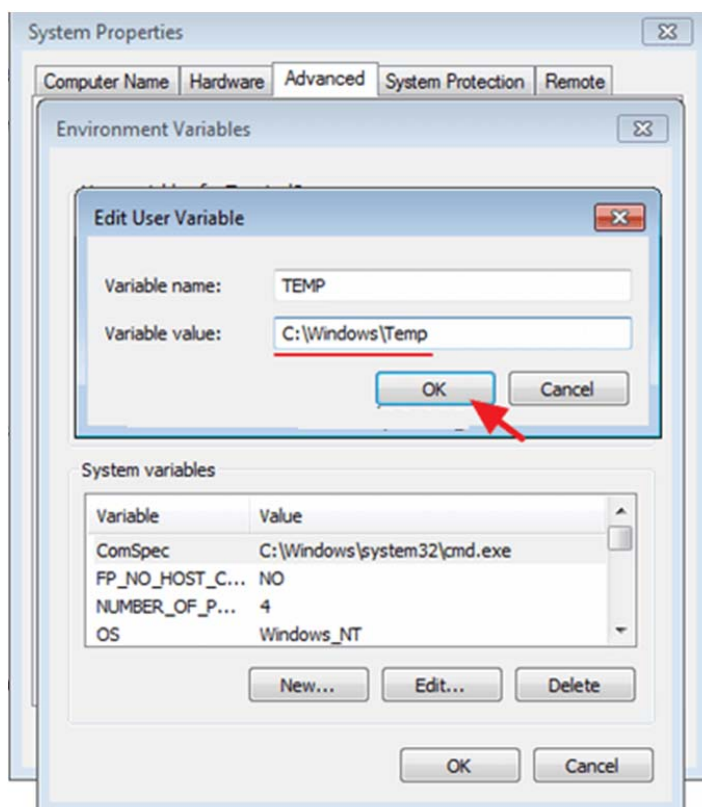
۳. در تب advance روی Environment variables کلیک کنید



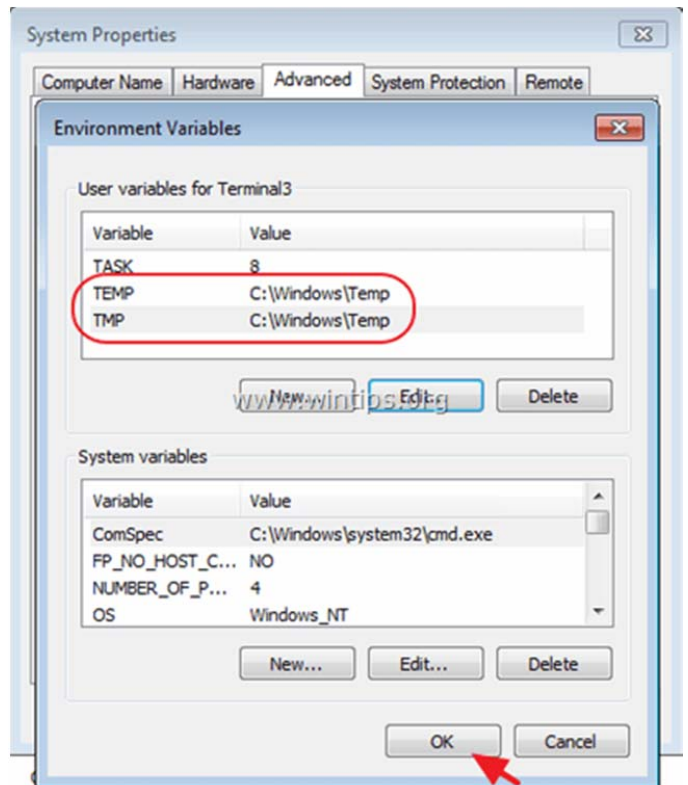
۴. متغیر TEMP را انتخاب کنید و روی edit کلیک کنید



۵. تغییر بدید variable value path رو به C:\Windows\Temp و سپس ok کنید



۶. سپس انتخاب کنید TMP value و روی edit کلیک کنید.
۷. تغییر بدید variable value path رو به C:\Windows\Temp و سپس ok کنید
۸. دوباره روی ok کلیک کنید و پنجره را ببندید.



۹. سعی کنید دوباره برنامه رو اجرا یا نصب کنید .

● راه حل دوم : ذخیره مجدد یا ایجاد مجدد فایل‌هایی که نیاز دارید

پیغام "System File not suitable for running MS-DOS applications" میتونه حتی زمانی اتفاق بیفته که فایل گم بشه ، آسیب ببینه یا فایل های زیر در %systemroot%\System32 folder موجود نباشه

- Autoexec.nt
- Command.com
- Config.nt

در ویندوز ۷ و vista سعی کنید کپی کنید "Autoexec.nt" & "Config.nt" از کامپیوتر هایی که مشکل ندارن (با ویرایش ویندوز یکسان) یا از notepad برای ایجادشون استفاده کنید.

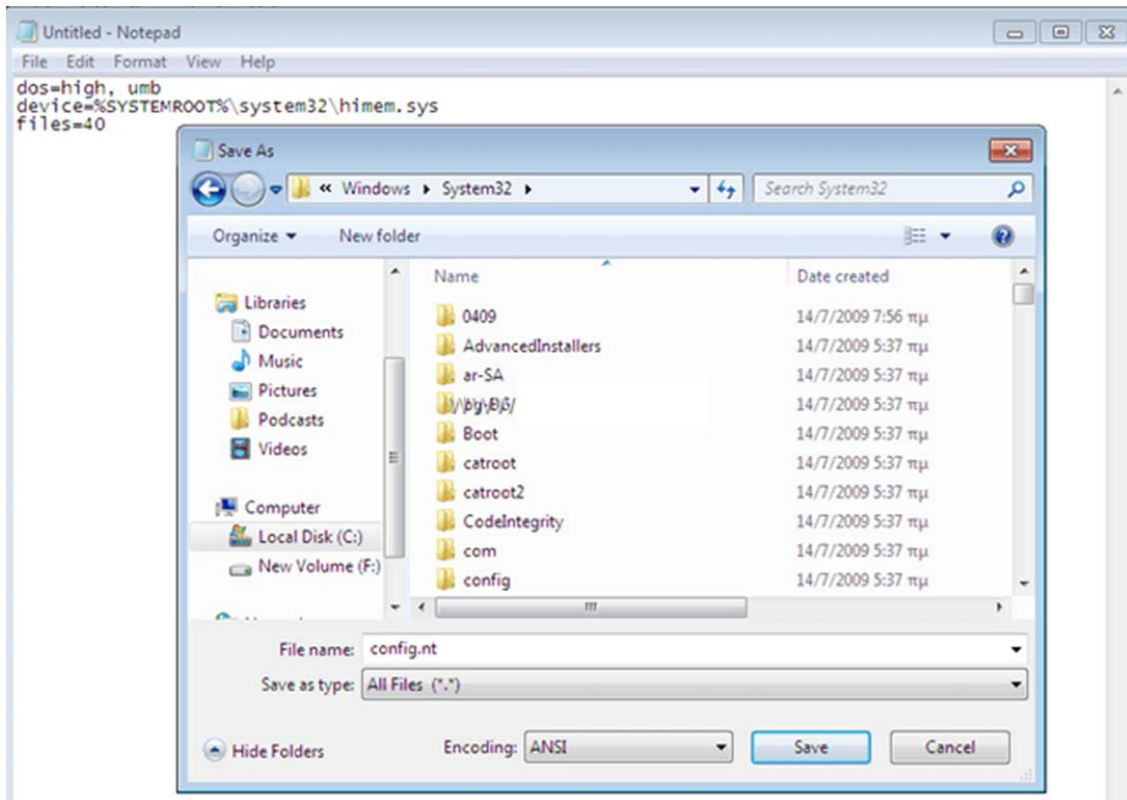
◀ ایجاد فایل config.nt در notepad :

۱. متن زیر را copy و paste کنید :

```
dos=high, umb  
device=%SYSTEMROOT%\system32\himem.sys  
files=40
```

۲. فایل را save as کنید

۳. در قسمت file name تایپ کنید config.nt



۴. تغییر بدید save as type را به all file و save کنید فایل را در C:\Windows\System32

۵. کامپیوترتون رو restart کنید

◀ ایجاد فایل autoexec.nt در notepad :

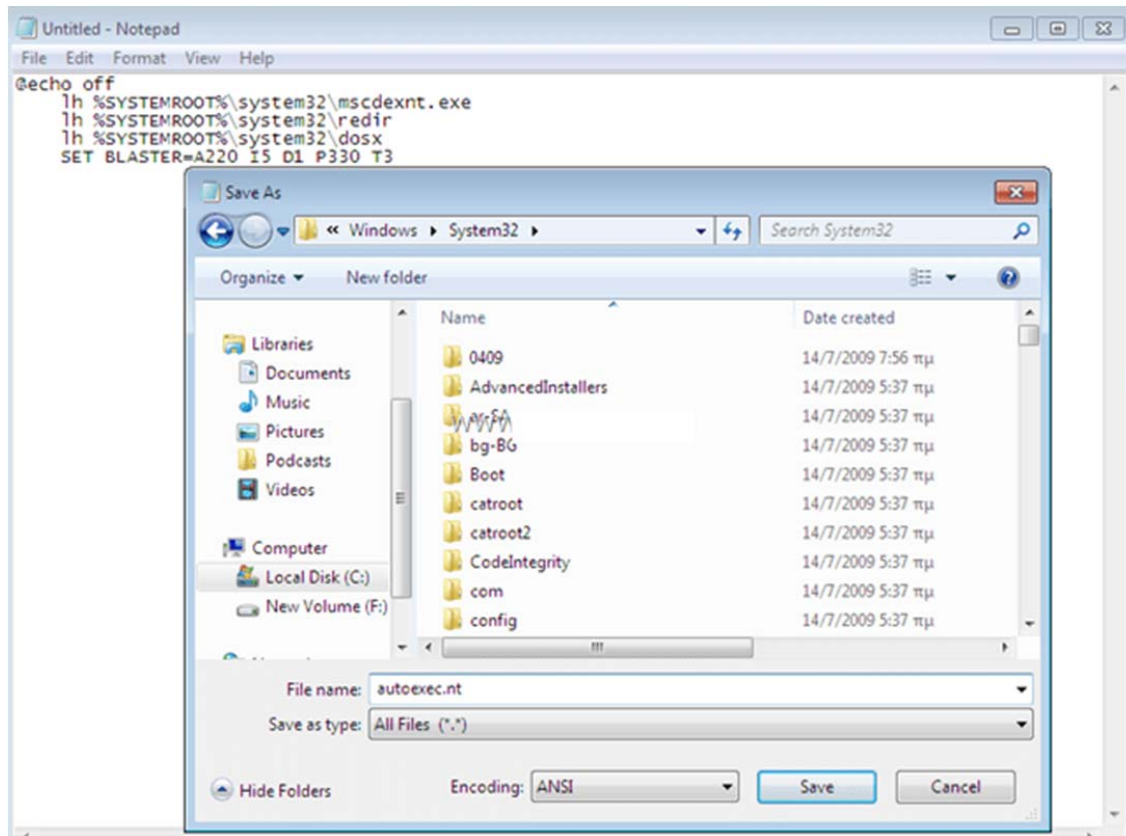
۱. متن زیر را copy و paste کنید :

```
@echo off  
lh %SYSTEMROOT%\system32\mscdexnt.exe  
lh %SYSTEMROOT%\system32\redir  
lh %SYSTEMROOT%\system32\dosx  
SET BLASTER=A220 I5 D1 P330 T3
```

۲. فایل را save as کنید

۳. در قسمت file name تایپ کنید config.nt

۴. تغییر بدید save as type را به all file و save کنید فایل را در C:\Windows\System32



۵. کامپیوترتون رو restart کنید

<http://pctool.blog.ir>