:Type echo

نوع دستور را نشان میدهد.

:Whereis echo

محل فایل دستور را نشان میدهد.

:Echo …

می توان با نوشتن متنی پس از دستور اکو آن را در ترمینال چاپ کرد.

:Echo “…”

اگر بخواهیم در متن چاپ شده از علامت استفاده کنیم آن متن را داخل دابل کوتیشن میزاریم.

:Echo”…\”…”

اگر بخواهیم نماد دابل کوتیشن یا هر نماد دیگری که معنای متفاوتی داشته ، خودش رو چاپ کنیم به صورت بالا می نویسیم.

:Echo “my name is $my-name”

برای چاپ یک متغییر به صورت بالا انجام می دهیم .اگر به جای دابل کوتیشن از تک کوتیشن استفاده کنیم مقدار جایگزین نمیشود.

:Echo “Today’s date is: $(date + %D)”

می توان حین استفاده از این دستور از دستوراتی دیگر استفاده کرد.در این صورت باید قبل از این دستورات که در پرانتز قرار گرفته اند علامت دالر ساین بیاید مانند بالا.

:Echo –e …

با این دستور می توانید از برخی کاراکتر ها برای تغییر فرمت و استایل متن استفاده کنید.

برای ایجاد خط جدید**\n**

برای چاپ یک تب افقی**\t**

برای چاپ تب عمودی**\v**

برای بازگشت محل تایپ به اندازه‌ی یک واحد به قبل**\b**

برای بازگشت به ابتدای خط فعلی**\r**

برای ایجاد صدای هشدار**\a**

:Echo \*

برای لیست کردن فایل ها استفاده میشوn

:alias

به کاربر اجازه می دهد با وارد یک کلمه یک دستور یا گروهی از دستورات را با گزینه ها و نام فایل های آن راه اندازی کند.

:Alias name=’command’

نحوی تعریف یا ایجاد یک دستور.

:unalias

حذف کردن دستور درست شده با الیاس.

:Bash scripting

، اجرای چندین دستور باهم ، سفارشی سازی shell اسکریپا نویسی بش می تواند برای موارد زیادی از جمله اجرای دستورات

وظایف مدیریتی، اجرای تسک ها به صورت اتوماتیک و... استفاده شود به همین دلیل دانش برنامه نویسی بش و پایه آن برای هر کاربر

سیستم عامل لینوکس لازم است.