

സൗരയൂഥം

- ✓ സൗരയൂഥത്തിന്റെ കേന്ദ്രം - സൂര്യൻ
- ✓ സൂര്യനെ പ്രദക്ഷിണം ചെയ്യുന്ന ഗ്രഹങ്ങളുടെ എണ്ണം - 8
- ✓ സൗരയൂഥത്തിലെ ഏറ്റവും ചൂടു കൂടിയ ഗ്രഹം - ശുക്രൻ
- ✓ സൗരയൂഥത്തിലെ ഏറ്റവും സാന്ദ്രത കുറഞ്ഞ ഗ്രഹം - ശനി
- ✓ ഏറ്റവും വേഗത്തിൽ ഭ്രമണം ചെയ്യുന്ന ഗ്രഹം - വ്യാഴം
- ✓ ഉപഗ്രഹങ്ങൾ ഇല്ലാത്ത ഗ്രഹങ്ങൾ ഏവ - ബുധൻ, ശുക്രൻ
- ✓ സൂര്യൻ ഉൾപ്പെടുന്ന നമ്മുടെ മാതൃഗാലകിയായ അറിയപ്പെടുന്നത് - ക്ഷീരപഥം

✓ സൗരയൂഥത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ഉപഗ്രഹം

-ഗാനി മീഡ് (വ്യാഴം)

✓ സൂര്യൻ കഴിഞ്ഞാൽ ആകാശത്ത് കാണുന്ന ഏറ്റവും തിളക്കമേറിയ നക്ഷത്രം - സിറിയസ്

✓ ചന്ദ്രന്റെ ലാറ്റിൻ നാമം - ലൂണ

✓ യൂറാനസ് ഗ്രഹത്തെ കണ്ടുപിടിച്ച ശാസ്ത്രജ്ഞൻ ആര്? എന്ന്?

- വില്യം ഹെർഷൽ - 1781 മാർച്ച് 13

✓ ഏറ്റവും വലിയ അഗ്നിപർവതം ഉള്ള സൗരയൂഥ ഗ്രഹം

- ചൊവ്വ

✓ ക്ഷീരപഥത്തോട് ഏറ്റവും അടുത്തിരിക്കുന്ന ഗ്യാലക്സി

-ആൻഡ്രോമീഡ

✓ സൗരകേന്ദ്ര സിദ്ധാന്തം ആവിഷ്കരിച്ച ശാസ്ത്രജ്ഞൻ

-കോപ്പർ നിക്ഷേപ (പോളണ്ട്)

✓ ടെലസ്കോപ്പ് ഉപയോഗിച്ച് ആദ്യമായി കണ്ടെത്തിയ ഗ്രഹം

-യുറാനസ്

✓ 1994 ജൂലൈയിൽ വ്യാഴ ഗ്രഹത്തിൽ പതിച്ചു വാൽനക്ഷത്രം

-ഷുമാക്കർ ലെവി - 9

✓ ശനിയുടെ ഉപഗ്രഹമായ ടൈറ്റൻ കണ്ടെത്തിയ ശാസ്ത്രജ്ഞൻ

-ക്രിസ്റ്റ്യൻ ഹൈജൻസ്

✓ സൗരയൂഥത്തിലെ ഏറ്റവും ആഴമേറിയ താഴ് വരയായ 'വാലിസ് മരിനെരിസ്' സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന ഗ്രഹം

-ചൊവ്വ

✓ ഉപഗ്രഹങ്ങൾക്ക് ഷേക്ക്പിരിയൻ കഥാപാത്രങ്ങളുടെ പേര് നൽകിയിരിക്കുന്ന ഗ്രഹം

-യുറാനസ്

✓ യൂറാനസിന്റെ ഉപഗ്രഹമായ മിറാന്ഡ കണ്ടെത്തിയ പ്രശസ്ത ശാസ്ത്രജ്ഞൻ
-ജൊൺ ഹീൻ (1948)

✓ വലിയ ചുവന്ന പൊട്ട് (ഗ്രേറ്റ് റെഡ് സ്പോട്ട്) കണ്ടെത്തുന്ന ഗ്രഹം
-വ്യാഴം

✓ വലിയ കുത്ത പൊട്ട് (ഗ്രേറ്റ് ഡാർക് സ്പോട്ട്) കണ്ടെത്തുന്ന ഗ്രഹം
-നെപ്ചൂൺ

✓ ശനിയുടെ ഉപഗ്രഹമായ ടൈറ്റാനിന്റെ അന്തരീക്ഷത്തിൽ സമൃദ്ധമായി കാണുന്ന വാതകം
-നെട്രജൻ

✓ സൗരയൂഥത്തിലെ ഏറ്റവും ദൈർഘ്യമേറിയ ദിനരാത്രങ്ങൾ അനുഭവപ്പെടുന്ന ഗ്രഹം
-ശുക്രൻ

✓ നെപ്ചൂൺ ഗ്രഹത്തെ കണ്ടെത്തിയ പ്രശസ്ത ശാസ്ത്രജ്ഞൻ

-ജോഹന്ന ഗാലി (1846)

For More Questions Visit:

<https://www.pscnet.in>