

- ◆ ചന്ദ്രന്റെ വിദൂര വശത്ത് നിന്ന് പാറയുടെയും മണ്ണിന്റെയും സാമ്പിളുകൾ ശേഖരിക്കുന്ന ആദ്യത്തെ രാജ്യമാകാൻ ലക്ഷ്യമിടുന്ന രാജ്യം ?

ചൈന

- ◆ ഭൂമിക്ക് പുറംതിരിഞ്ഞു നിൽക്കുന്ന ചന്ദ്രന്റെ ഭാഗത്തുനിന്ന് സാമ്പിളുകൾ ശേഖരിക്കാൻ ചൈന വിക്ഷേപിച്ച ഉപഗ്രഹം ?

ചാങ്ഇ6(Chang'e6)

- ◆ നോക്കറ്റ് ?

ലോൺ മാർച്ച് 5

- ◆ റിലേ ഉപഗ്രഹമായ ക്വക്വിയോ-2 ഉപയോഗിച്ചാണ് ആശയവിനിമയം
- ◆ കാലാവധി 53 ദിവസം

- ◆ സമുദ്രത്തിൽ വിദൂരമായി ഉണ്ടാകുന്ന ചുഴലിക്കാറ്റ് തീരത്ത് തിരകളുണ്ടാകുന്ന പ്രതിഭാസം ?

കള്ളക്കടൽ പ്രതിഭാസം

- ◆ കുടുംബശ്രീ അംഗങ്ങളുടെ കലാ സാംസ്കാരിക സാമൂഹിക ഉന്നമനത്തിന് എഡിഎസുകളെ (ADS) വികസിപ്പിക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ ആരംഭിക്കുന്ന പദ്ധതി ?

എന്നിടം

- ◆ കുടുംബശ്രീ ദിനം ?

മെയ് 17

- ◆ ചന്ദ്രനിലേക്കുള്ള പാകിസ്താന്റെ ആദ്യ ഉപഗ്രഹം ?

ഐക്യബ് ഖമർ

- ◆ ചൈനയുടെ ലോൺ മാർച്ച് 5 നോക്കറ്റിലാണ് വിക്ഷേപണം

◆രാജ്യത്തെ ആദ്യ തദ്ദേശീയ ആളില്ല ബോംബർ വിമാനം ?

എഫ് ഡബ്ലിയു ഡി. 200ബി

◆രാജ്യത്തെ ആദ്യ തദ്ദേശീയ ആളില്ല ബോംബർ വിമാനം പുറത്തിറക്കിയത് ?

ബംഗളൂരുവിൽ

◆2024 യുനെസ്കോയുടെ മാധ്യമ സ്വാതന്ത്ര്യ പുരസ്കാരം ?

സ്റ്റേ വംശ റിപ്പോർട്ട് ചെയ്ത ഫലസ്തീൻ മാധ്യമപ്രവർത്തകർക്ക്

◆2024 ലോക പത്ര മാധ്യമ സൂചികയിൽ ഇന്ത്യയുടെ സ്ഥാനം ?

159

◆2023 :-161

◆(ആകെ 176 രാജ്യങ്ങൾ)

◆കാൻസറിനടക്കം കാരണമാകുന്ന കൃത്രിമ നിറങ്ങളെ തുരത്താൻ ഭക്ഷ്യസുരക്ഷാ വകുപ്പിന്റെ ക്രമയിൻ ?

“സെ നോ ടു സിന്തറ്റിക് ഫുഡ് കളർ”

◆2024 മെയിൽ, ഇന്ത്യയിലെ യൂണിസെഫ് അംബാസഡറായി നിയമിതയായത് ?

കരീന കപൂർ



◆ഗുഗിൾ ഡുഡിലിലൂടെ ആദ്യമായി ഇന്ത്യയുടെ ആദ്യകാല വനിതാ ഗുസ്തി താരം ?

ഹമീദ ബാനു

◆മലയാള സാഹിത്യ സമിതിയുടെ രണ്ടാമത്തെ കവിത സമാഹാരം ?

ദലമർമ്മരങ്ങൾ

◆2025 ജനുവരി ഒന്നോടെ മുഴുവൻ അധ്യാപകർക്കും എ ഐ പരിശീലനം ലഭിച്ച ആദ്യ സംസ്ഥാനമായി മാറുന്നത് ?

കേരളം

◆രണ്ടുതവണ ഇന്ത്യൻ സുപ്പർ ലീഗ് കിരീടം നേടി മുംബൈ എഫ്സി
2023-24 ഐഎസ്എൽ ഫുട്ബോൾ കിരീടം നേടിയത് ?

മുംബൈ എഫ് സി

◆ ഫൈനലിൽ മോഹൻ ബഗാനെ കീഴടക്കി

◆ കപ്പലുകളെ തകർക്കുന്ന ബോംബുകളെ കണ്ടെത്താനും നിർവീര്യമാക്കാനും കെൽട്രോൺ നിർമിച്ച സംവിധാനം ?

'മാരിച്'

◆ 2024 മെയ് കനത്ത മഴ മൂലം നിരവധി മരണവും നാശനഷ്ടവും സംഭവിച്ച ലാറ്റിനമേരിക്കൻ രാജ്യം ?

ബ്രസീൽ