




08 November 2024

ദേശീയ അന്തർദേശീയ വാർത്തകൾ

<p>പ്രധാനമന്ത്രി-വിദ്യാലക്ഷ്മി സ്കീം</p>	<p>Context:</p> <ul style="list-style-type: none"> പ്രധാനമന്ത്രി നരേന്ദ്രമോദിയുടെ അധ്യക്ഷതയിൽ ചേർന്ന കേന്ദ്രമന്ത്രിസഭ അംഗീകരിച്ച പിഎം വിദ്യാലക്ഷ്മി പദ്ധതി, സാമ്പത്തിക തടസ്സങ്ങൾ ഒഴിവാക്കി ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസത്തിന് അർഹരായ വിദ്യാർത്ഥികളെ സാമ്പത്തികമായി സഹായിക്കാൻ ലക്ഷ്യമിടുന്നു. <p>Key Features</p> <p>യോഗ്യത:</p> <ul style="list-style-type: none"> NIRF റാങ്കിലുള്ള മികച്ച 860 സ്ഥാപനങ്ങളിൽ (പ്രതിവർഷം 22 ലക്ഷം വിദ്യാർത്ഥികൾ) വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് പ്രവേശനം ലഭിച്ചു. സർക്കാർ, സ്വകാര്യ HEI കൾ എന്നിവ ഉൾക്കൊള്ളുന്നു. <p>ലോൺ പ്രവേശനക്ഷമത:</p> <ul style="list-style-type: none"> ട്യൂഷനും കോഴ്സുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ചെലവുകൾക്കും ഈടാക്കിത്തരുന്ന, ഗ്യാരന്റർ രഹിത വായ്പകൾ ലഭ്യമാണ്. ഡിജിറ്റൽ, സുതാര്യമായ, വിദ്യാർത്ഥി സൗഹൃദ ആപ്ലിക്കേഷൻ സിസ്റ്റം. <p>സാമ്പത്തിക സഹായം:</p> <ul style="list-style-type: none"> ക്രൈഡിറ്റ് ഗ്യാരന്റി: ₹7.5 ലക്ഷം വരെയുള്ള വായ്പകൾക്ക് സർക്കാർ 75% ക്രൈഡിറ്റ് ഗ്യാരണ്ടി. പലിശ ഇളവ്: <ul style="list-style-type: none"> 8 ലക്ഷം രൂപ വരെ കുടുംബ വരുമാനമുള്ള വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് 10 ലക്ഷം രൂപ വരെയുള്ള വായ്പകൾക്ക് 3% പലിശ ഇളവ് (മൊറട്ടോറിയം കാലയളവ്). സർക്കാർ സ്ഥാപനങ്ങളിലും സാങ്കേതിക/പ്രൊഫഷണൽ കോഴ്സുകളിലും ഉള്ളവർക്ക് മുൻഗണനയോടെ 1 ലക്ഷം വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് വാർഷിക പിന്തുണ. <p>ഭരണം:</p> <ul style="list-style-type: none"> ഏകീകൃത ഡിജിറ്റൽ പോർട്ടൽ: എളുപ്പത്തിലുള്ള ലോണിനും പലിശ സബ്വെൻഷൻ അപേക്ഷകൾക്കുമായി "പിഎം-വിദ്യാലക്ഷ്മി" പോർട്ടൽ. പേയ്മെന്റ് സംവിധാനം: ഇ-വൗച്ചറുകൾ വഴിയും സെൻട്രൽ ബാങ്ക് ഡിജിറ്റൽ കറൻസി (CBDC) വാലറ്റുകൾ വഴിയും പലിശ ഇളവ്. <p>ബജറ്റും സ്വാധീനവും:</p> <ul style="list-style-type: none"> ധനസഹായം: 2024-25 മുതൽ 2030-31 വരെ ₹3,600 കോടി അനുവദിച്ചു. ഗുണഭോക്താക്കൾ: ഈ കാലയളവിൽ 7 ലക്ഷം പുതിയ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് പ്രയോജനം ലഭിക്കുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു. <p>നിലവിലുള്ള സ്കീമുകളുമായുള്ള സംയോജനം.</p> <ul style="list-style-type: none"> അധിക പിന്തുണ: <ul style="list-style-type: none"> കേന്ദ്രമേഖലാ പലിശ സബ്സിഡി (CSIS), വിദ്യാഭ്യാസ
--	--



	<p>വായ്പകൾക്കുള്ള ക്രെഡിറ്റ് ഗ്യാരണ്ടി ഫണ്ട് പദ്ധതി (CGFSEL) എന്നിവ പൂർത്തീകരിക്കുന്നു.</p> <ul style="list-style-type: none"> അർഹരായ എല്ലാ വിദ്യാർത്ഥികൾക്കും ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ പ്രവേശനത്തിൽ ശ്രദ്ധ കേന്ദ്രീകരിച്ച് പിഎം വിദ്യാലക്ഷ്മിയും പിഎം-യുഎസ്പിയും ചേർന്നുള്ള വിദ്യാർത്ഥികൾക്കുള്ള സമഗ്ര പിന്തുണ.
<p>സൗദി അറേബ്യയിലെ 4,000 വർഷം പഴക്കമുള്ള ഒരു പുരാതന നഗരമായ അൽ-നതാഹിന്റെ കണ്ടെത്തൽ</p> 	<p>Context:</p> <ul style="list-style-type: none"> പുരാവസ്തു ഗവേഷകർ വടക്കുപടിഞ്ഞാറൻ സൗദി അറേബ്യയിൽ 4,000 വർഷം പഴക്കമുള്ള ഒരു കോട്ട നഗരം കണ്ടെത്തി, പുരാതന സമൂഹങ്ങളിലെ നാടോടികളിൽ നിന്ന് നഗര ജീവിതരീതികളിലേക്കുള്ള പരിവർത്തനത്തെക്കുറിച്ചുള്ള നിർണായക ഉൾക്കാഴ്ചകൾ വെളിപ്പെടുത്തുന്നു. <p>കണ്ടെത്തലിന്റെ പ്രധാന ഹൈലൈറ്റുകൾ സ്ഥാനവും പ്രാധാന്യവും:</p> <ul style="list-style-type: none"> മരുഭൂമിയാൽ ചുറ്റപ്പെട്ട സൗദി അറേബ്യയിലെ ഫലഭൂയിഷ്ഠമായ പ്രദേശമായ ഖൈബറിന്റെ മതിലുകളുള്ള മരുപ്പച്ചയിലാണ് അൽ-നതാഹ് എന്ന പുരാതന നഗരം സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത്. ഈ കണ്ടെത്തൽ അറേബ്യൻ ഉപദ്വീപിലെ സാമൂഹിക സങ്കീർണ്ണതയുടെയും സംഘടിത നഗര ജീവിതത്തിന്റെയും വികാസത്തെക്കുറിച്ചുള്ള സവിശേഷമായ കാഴ്ചപ്പാട് നൽകുന്നു. <p>കണ്ടെത്തൽ വിശദാംശങ്ങൾ:</p> <ul style="list-style-type: none"> ഫ്രഞ്ച് പുരാവസ്തു ഗവേഷകനായ ഗിലും ചാർലൂക്സിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ നടത്തിയ ഖനനത്തിൽ ജനവാസ കേന്ദ്രത്തിന് ചുറ്റുമുള്ള 14.5 കിലോമീറ്റർ മതിൽ കണ്ടെത്തി. PLOS വൺ ജേണലിൽ പ്രസിദ്ധീകരിച്ച കണ്ടെത്തലുകൾ സൂചിപ്പിക്കുന്നത് അൽ-നതാഹ് ഒരു റെസിഡൻഷ്യൽ, ഓർഗനൈസേഷണൽ ഹബ്ബ് ആയിരുന്നു, ഇത് ആദ്യകാല വാസ്തുവിദ്യാ ആസൂത്രണം കാണിക്കുന്നു. <p>പുരാവസ്തു കണ്ടെത്തലുകൾ പ്രായവും ഘടനയും</p> <ul style="list-style-type: none"> വെങ്കലയുഗത്തിന്റെ തുടക്കത്തിൽ ഏകദേശം 2400 ബിസിഇയിൽ, അൽ-നതാഹ് ഏകദേശം 500 ആളുകളെ പിന്തുണച്ചതായി തോന്നുന്നു. സംഘടിത നഗര ആസൂത്രണം ഉയർത്തിക്കാട്ടുന്ന ചെറിയ തെരുവുകളാൽ ബന്ധിപ്പിച്ച ന്യൂക്ലിയേറ്റഡ് പാർപ്പിടങ്ങളുള്ള ഒരു സ്റ്റാൻഡേർഡ് ലേഔട്ട് ഈ നഗരത്തിൽ ഉണ്ടായിരുന്നു. സെറ്റിൽമെന്റിൽ 2.6 ഹെക്ടർ വ്യാപിച്ചുകിടക്കുന്നു, താമസസ്ഥലം, തീരമാനമെടുക്കൽ, ശവസംസ്കാരം (നെക്രോപോളിസ്) എന്നിവയ്ക്കായുള്ള വ്യത്യസ്ത മേഖലകൾ ഉൾപ്പെട്ടിരിക്കാം. <p>വാസ്തുശാസ്ത്രപരമായ പ്രാധാന്യം:</p> <ul style="list-style-type: none"> ഒയാസിസ് സെറ്റിൽമെന്റിന് ചുറ്റുമുള്ള ഉറപ്പുള്ള മതിലുകൾ സംരക്ഷണത്തിന്റെ ആവശ്യകതയെ ഊന്നിപ്പറയുകയും നഗര കോട്ടകളുടെ ആദ്യകാല രൂപം പ്രദർശിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. നഗരത്തിന്റെ ഓർഗനൈസേഷൻ ഘടനാപരമായ ജീവിതശൈലിയെ പ്രതിഫലിപ്പിക്കുന്നു, സമീപ പ്രദേശങ്ങളിൽ ആധിപത്യം പുലർത്തിയിരുന്ന നാടോടി സംസ്കാരങ്ങളിൽ നിന്ന് അതിനെ വ്യത്യസ്തമാക്കുന്നു.



Daily Current Affairs Encyclopedia

	<p>സാമൂഹികവും സാമ്പത്തികവുമായ സന്ദർഭം മന്ദഗതിയിലുള്ള നഗരവൽക്കരണവും സാമൂഹിക സങ്കീർണ്ണതയും</p> <ul style="list-style-type: none"> • മെസൊപ്പൊട്ടേമിയയിലെയും ഈജിപ്തിലെയും ദ്രുതഗതിയിലുള്ള നഗരവൽക്കരണത്തിൽ നിന്ന് വ്യത്യസ്തമായി, അൽ-നതാഹ് "സ്റ്റോ അർബനിസം" ഉദാഹരണമാണ് - വടക്കുപടിഞ്ഞാറൻ അറേബ്യയിലെ നാടോടികളിൽ നിന്ന് സ്ഥിരതാമസമാക്കിയ ജീവിതരീതികളിലേക്കുള്ള ക്രമേണ മാറ്റം. • ഈ പ്രക്രിയ പാസ്റ്ററൽ നാടോടികളും നഗരവാസികളും തമ്മിലുള്ള ആശയവിനിമയം സുഗമമാക്കുകയും സാമ്പത്തികവും സാമൂഹികവുമായ കൈമാറ്റങ്ങൾ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുവെന്ന് ഗവേഷകർ വിശ്വസിക്കുന്നു. <p>വ്യാപാര ശൃംഖലകളുമായുള്ള സംയോജനം:</p> <ul style="list-style-type: none"> • വടക്കുപടിഞ്ഞാറൻ അറേബ്യയിലെ അൽ-നതാഹും മറ്റ് മതിലുകളുള്ള മരുപുഷ്പങ്ങളും ദീർഘദൂര വ്യാപാര ശൃംഖലകളിൽ നോഡുകളായി വർത്തിച്ചു, ഈ പ്രദേശത്തെ വിശാലമായ മിഡിൽ ഈസ്റ്റേൺ ലോകവുമായി സാമ്പത്തികമായി സമന്വയിപ്പിക്കുന്നു. • നഗരത്തിന്റെ മിതമായ നഗരവൽക്കരണം അറേബ്യൻ പെനിൻസുലയുടെ തനതായ വളർച്ചയുടെയും സാമൂഹിക സംഘടനയുടെയും തദ്ദേശീയ മാതൃകയെ പ്രതിഫലിപ്പിക്കുന്നു.
<p>കർമ്മയോഗിസപ്തം:</p>	<p>Context:</p> <ul style="list-style-type: none"> • മിഷൻ കർമ്മയോഗിയുടെ കീഴിൽ ഒരാഴ്ച നീണ്ടുനിൽക്കുന്ന കർമ്മയോഗി സപ്തം, ഇന്ത്യൻ പൊതുപ്രവർത്തകർക്കിടയിൽ ആജീവനാന്ത പഠനത്തിന്റെ ഒരു സംസ്കാരം ജ്വലിപ്പിക്കാൻ ലക്ഷ്യമിടുന്നു. • ഇത് ശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിലും നൈപുണ്യ വികസനത്തിലും ശ്രദ്ധ കേന്ദ്രീകരിക്കുന്നു, ഭാവിയിൽ തയ്യാറെടുക്കാനും ദേശീയ ലക്ഷ്യങ്ങളുമായി പൊരുത്തപ്പെടാനും സിവിൽ സേവകരെ ശാക്തീകരിക്കുന്നു. <p>കർമ്മയോഗി സപ്തത്തിന്റെ പ്രധാന വശങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുന്നു:</p> <ul style="list-style-type: none"> • നാഷണൽ ലേണിംഗ് വീക്ക് (NLW): തുടർച്ചയായ പഠനത്തിനും നൈപുണ്യ വികസനത്തിനും വേണ്ടിയുള്ള സമർപ്പിത ആഴ്ച. • കർമ്മയോഗി ഭാരത് പോർട്ടൽ: വിശാലമായ പഠന വിഭവങ്ങളും കോഴ്സുകളും ആക്സസ് ചെയ്യുന്നതിനുള്ള ഒരു ഓൺലൈൻ പ്ലാറ്റ്ഫോം • മനോഭാവം, കഴിവുകൾ, അറിവ് എന്നിവയിൽ ശ്രദ്ധ കേന്ദ്രീകരിക്കുക: കേവലം സാങ്കേതിക വൈദഗ്ദ്ധ്യം മാത്രമല്ല ശരിയായ ചിന്താഗതിയുടെയും മൂല്യങ്ങളുടെയും പ്രാധാന്യം ഉറപ്പുവരുത്തുന്ന, ശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള സമഗ്രമായ സമീപനം <p>Refer to Addapedia notes for detailed info on Mission Karmayogi.</p>
<p>NTPC 50-ാം റൈസിംഗ് ദിനം ആഘോഷിക്കുന്നു</p>	<p>Context:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ ഇൻ്റഗ്രേറ്റഡ് പവർ യൂട്ടിലിറ്റിയായ എൻടിപിസി ഈയിടെ അതിന്റെ 50-ാം റൈസിംഗ് ഡേ ആഘോഷിച്ചു. • ഈ നാഴികക്കല്ല് അഞ്ച് പതിറ്റാണ്ടുകളുടെ ശ്രദ്ധേയമായ വളർച്ചയുടെയും നവീകരണത്തിന്റെയും ഇന്ത്യയുടെ ഊർജ്ജമേഖലയിലെ സുപ്രധാന സംഭാവനകളുടെയും അടയാളപ്പെടുത്തുന്നു. • ആഘോഷവേളയിൽ, NTPC ഹൈഡ്രജൻ-ഇന്ധന ബസുകൾ പുറത്തിറക്കി, ഇത് ശ്രദ്ധവും ഹരിതവുമായ സാങ്കേതികവിദ്യകളിലേക്കുള്ള സുപ്രധാന ചുവടുവയ്പ്പാണ്.



Daily Current Affairs Encyclopedia

	<ul style="list-style-type: none"> കൂടാതെ, ഏ ഗ്യാസിൽ നിന്ന് ഹൈഡ്രജനമായി പിടിച്ചെടുത്ത CO2 ന്റെ വിജയകരമായ സംശ്ലേഷണം കമ്പനി പ്രഖ്യാപിച്ചു, അത് പിന്നീട് NTPC യുടെ വിന്യാസം പ്ലാന്റിൽ മെന്റോളായി പരിവർത്തനം ചെയ്തു. 2032-ഓടെ 60 ജിഗവാട്ട് പുനരുപയോഗ ഊർജ്ജ ശേഷി സ്ഥാപിക്കാനും എൻസിപിസി ലക്ഷ്യമിടുന്നു, ഇത് ഇന്ത്യയുടെ ഊർജ്ജമേഖലയിലെ ഒരു നേതാവെന്ന നിലയിൽ അതിന്റെ സ്ഥാനം ഉറപ്പിക്കുന്നു. <p>About:</p> <ul style="list-style-type: none"> NTPC, അല്ലെങ്കിൽ നാഷണൽ തെർമൽ പവർ കോർപ്പറേഷൻ, ഇന്ത്യയുടെ ഊർജ്ജ മേഖലയിൽ ഒരു പ്രധാന പബ് വഹിക്കുന്ന ഒരു പ്രധാന ഇന്ത്യൻ പൊതുമേഖല സ്ഥാപനമാണ്. ഇത് പ്രാഥമികമായി താപവൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദനത്തിൽ ഏർപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു, എന്നാൽ ജലവൈദ്യുത, ആണവ, പുനരുപയോഗ ഊർജ്ജ സ്രോതസ്സുകളിലേക്കും ഇത് വൈവിധ്യവൽക്കരിച്ചിട്ടുണ്ട്.
അലിഗഡ് മുസ്ലിം യൂണിവേഴ്സിറ്റി	<p>Context:</p> <ul style="list-style-type: none"> അലിഗഡ് മുസ്ലിം സർവകലാശാലയുടെ (AMU) നൂതനപക്ഷ പദവി സംബന്ധിച്ച് ഇന്ത്യയുടെ സുപ്രീം കോടതി ഒരു സുപ്രധാന വിധി പുറപ്പെടുവിച്ചു. കേന്ദ്ര സർവകലാശാല എന്ന പദവി കാരണം AMU വിന് നൂതനപക്ഷ പദവി നിഷേധിച്ച 1967 ലെ വിധി കോടതി റദ്ദാക്കി. <p>About:</p> <ul style="list-style-type: none"> ഉത്തർപ്രദേശിലെ അലിഗഡിൽ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന ഒരു പ്രശസ്തമായ കേന്ദ്ര സർവകലാശാലയാണ് അലിഗഡ് മുസ്ലിം യൂണിവേഴ്സിറ്റി (AMU). മുഹമ്മദൻ ആംഗ്ലോ-ഓറിയന്റൽ കോളേജ് എന്ന പേരിൽ 1875-ൽ സർ സയ്യിദ് അഹമ്മദ് ഖാൻ സ്ഥാപിച്ച ഇത് പിന്നീട് 1920-ൽ ഒരു സർവകലാശാലയായി രൂപാന്തരപ്പെട്ടു. വൈവിധ്യമാർന്ന അക്കാദമിക് പ്രോഗ്രാമുകൾക്കും സമ്പന്നമായ ചരിത്രത്തിനും ഇന്ത്യൻ വിദ്യാഭ്യാസത്തിനുള്ള സുപ്രധാന സംഭാവനകൾക്കും പേരുകേട്ട ഒരു സ്ഥാപനമാണ് AMU. എഞ്ചിനീയറിംഗ്, മെഡിസിൻ, നിയമം, കല, ശാസ്ത്രം, ഹ്യൂമാനിറ്റീസ് തുടങ്ങിയ മേഖലകളിൽ ഇത് വിശാലമായ കോഴ്സുകൾ വാഗ്ദാനം ചെയ്യുന്നു.

Copyright © by Adda247
 All rights are reserved. No part of this document may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise, without prior permission of Adda247.