



SINCE 1985

PSC Bulletin, Official Publication of Kerala Public Service Commission

Vol. 31

Issue 8

Fortnightly

December 15, 2019

Page 40

₹ 10

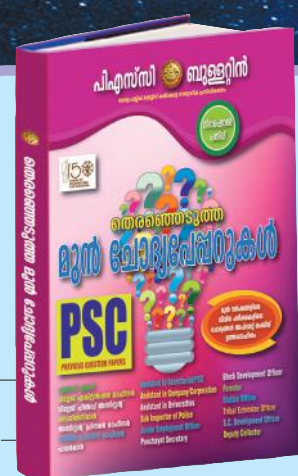
കോളേജ് വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിലെ വിവിധ വിഷയങ്ങളിൽ അസിസ്ടന്റ് പ്രോഫൈസർ ഉൾച്ചേര്വ് 107 വിജ്ഞാപനങ്ങൾ

ഇന്ത്രിക്കു പ്രോഗ്രാം
ജനുവരി 2020

പേജ് 38

KAS EXAMINATION PROGRAMME -
FEBRUARY 2020

പേജ് 27



ഇപ്പോൾ റിപ്പബ്ലിക്ക്
തത്രത്തെടുത്ത
മുൻ ചോദ്യപ്രോജക്ട്
വിശേഷാൽ പതിപ്പ്

ആര്യമാന ഓഫീസിലെ ബഹളറ്റിന് കൗൺസിലിലും ലഭ്യമാണ്.

വില: ₹ 100

ഒരു പുസ്തകം മാത്രം



Kerala Public Service Commission

Circulation : 0471-2546270

സുരൂത്തുമണ്ഡലത്തെ ഭയക്കേണ്ടതിലുണ്ട്

ഡോ. നംബരിത ചേന്ദപുരി

പേജ് 3



ബിരുദ വിദ്യാഭ്യാസ യോഗ്യതയുടെ
അഭിസ്ഥാനത്തിലുള്ള തണ്ടികകളുടെ
പരിക്ഷയ്ക്ക് തയ്യാറാടുക്കാൻ
സഹായകമായ

ഘൂം പോയിന്റ് 2.0

ഇന്ത്യ ലക്ഷ്യത്തിലും തുടരുന്നു.
INDIAN POLITY, ECONOMY AND PLANNING,
ANCIENT & MODERN INDIAN HISTORY,
GENERAL SCIENCE /
ENVIRONMENTAL SCIENCE

തുടങ്ങിയ വിജ്ഞാനത്തിലുള്ള ചോദ്യങ്ങൾ
ഇവിടെ പരിപാലിക്കാം.

മായനക്കാർക്കും ഉത്തരം നൽകാം

GK Master

പേജ് 4

കുലയും സാഹിത്യവും

പേജ് 19

മത്സ്യപാരിഷകളിലെ
പ്രാഭുത്യാന്തരം

പേജ് 28

സൈക്കണ്ടിൽ,
മയർ സൈക്കണ്ടിൽ വിദ്യാഭ്യാസ
യോഗ്യതയുടെ
അഭിസ്ഥാനത്തിലുള്ള
തണ്ടികകളുടെ
പരിക്ഷയ്ക്ക് തയ്യാറാടുക്കാൻ
സഹായകമായ
ഘൂം പോയിന്റ്.



വിജ്ഞാന ലോകത്തിലെ
കൗൺസിലിലും വിശേഷങ്ങളായി
പുതിയപഠനം

2019 යිසාංඩර 26 ගු රතු ප්‍රයාගපුළු සේ ජෝතිජාස්ත්‍ර ප්‍රතිඵාසන බික්ෂණිකා තේ කෙරහුම තයුගැනීමෙකු කාර්යාලය්. පුරුෂී සුදුරුමහාලයාංඡලී උඩපුවිතුවෙහි වළය සුදුරුමහාලයා මූල බිවාස කාසාර්කොකා මුතර් බෙවුපුද් බෙරයුවෙහි ලාගයාංඡලී වු මතමායි ගිරීක්ෂණාගාවු. කාසාර්කොකා ඇපුයිල් ටෙරුවතුවේ අරුණ් කෙරහු තිතිල් ආදුරුවු වු මතමායි මහාලයා ගිරීක්ෂණාගාවුක. රාවිලෘ 8.04 අරුරාලිකු න තොගික මහාලයා 9.25 පුරුෂීන්තයිල් තතු. මූළු මිගුක් 12 පෙනෙන් ගෙරෙනෙත ක් වළය රුපතිත් ප්‍රග්‍රෑම මධ්‍යක් පුවු සුදුරුගෙන පර්ශ්චිකාගාවු. මහාලයා 11.04 අවසානිකුවු.

ഭൂമിക്കും സുരൂന്താ ഇടയിൽ ചട്ടെൻ വ
രുവോൾ ഭൂമിയിൽ നിന്നുള്ള സുരൂവെൻ കാ
ഴപ പുർണ്ണമായോ ഭാഗികമായോ മറയ്ക്ക
പ്പുടാം. ഇതാണ് സുരൂഗഹണം. പുർണ്ണ ഗ
ഹണം നടക്കുന്ന സമയത്ത് സുരൂഗോളം ച
ന്ദ്രനാൽ പുർണ്ണമായും മറയ്ക്കപ്പുടാം. എ
ന്നാൽ ചട്ടെൻ കോണിയ വ്യാസം സുരൂ
ദ്രോതിനേക്കാൾ കുറവാണെങ്കിൽ ചന്ദ്രനാൽ
മിക്കപ്പുടാത്ത സൗരഭാഗ്യങ്ങൾ ഒരു വലയം
പോലെ ഇരുണ്ട ഉൾഭാഗത്തിന് ചുറ്റുമായി
കാണപ്പെടാം. ഇതാണ് വലയ ഗഹണം എ
ന്നിയണ്ടപ്പെടുന്നത്. ചന്ദ്രനും സുരൂന്താ
നേരെ സ്ഥാനത്ത് വരുന്ന കരുതവാവ് ദിവസങ്ങൾ
ജീലാണ് സുരൂഗഹണം സംഭവിക്കുക. ഒരു

മുന്നതരം സുര്യുഗ്രഹണങ്ങൾ



മഹിലാവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട തത്രിഭ്യാരണകൾ

രാഹ്യ കേതുകൾ ചുമന്നേയും സുരൂനേ

1. എലാസ്കോപ്പിലൂടെ ആദ്യമായി പുർണ്ണസൃഖഗഹണം നിരീക്ഷിച്ചത് - 1706 ലെ ഫ്രാൻസിൽ.
 2. സൃഖഗഹണം നിരീക്ഷിക്കുന്നതിന് കാർഡബോർഡ് ഉപയോഗിച്ച് ലളിതമായി നിർമ്മിക്കാൻ കഴിയുന്ന ക്വാമറ - പിസ്റ്റോൾ ക്വാമറ.
 3. ചാറുപരിവേക്ഷണത്തിനായി അപ്പോളേജോ വാഹനത്തെ ശുന്നാകാശത്തിൽക്കൊഡുവാൻ നാസ ഉപയോഗിച്ച് റോക്കറുകൾ - സാറേൺ 5.
 4. ചാറുനിൽ ആദ്യമായി കാലുകുത്തിയവർ യാത്രചെയ്ത അപ്പോളേജോ വാഹനം - അപ്പോളേജോ 11.
 5. മനുഷ്യൻ്റെ ആദ്യചാറുന്നയാത്രയിൽ നിൽ ആംസ്ട്രോഡേങ്കും ചാറുനിൽ സ്ഥാപിച്ച ലോകതലവന്മാരുടെ സന്ദേശങ്ങളുടെ അനുഭവം ? എന്തായിരുന്നു സന്ദേശം ആരു ദേത് ? ഏന്തായിരുന്നു സന്ദേശം ? വി.വി. ശിരി (ഇന്ത്യൻ പ്രസി

സുര്യതൂണ്ടൈ



ഭയക്കേണ്ടതില്ല

ഡോ. സംഗീത ചേന്തപുരി

Assistant Professor in Chemistry, Govt. Engineering College, West Hill, Calicut

ക്രൈസ്തവന്മാർക്ക് ശ്രദ്ധാശേഷം വലിയ അള്ള വിൽ സുരൂരശ്ശമികൾ നേരിട്ട് കല്പിച്ചെല്ലതു നാൽ കാഴ്ച നഷ്ടപ്പെട്ടാൻ ഇടയാക്കാം. അ തുകൊണ്ട് ശ്രദ്ധാശേഷം നിരീക്ഷിക്കാൻ പ്രത്യേക കരം കല്പിക്കലോ, എക്സ്പ്രസ്സിനു മിലിമേ ഉപയോഗിക്കേണ്ടതുണ്ട്. ഇതുമാത്രമാണ് ശ്രദ്ധാശേഷം സമയത്ത് ശ്രദ്ധിക്കേണ്ട വസ്തുത.

സ്രഹണത്തിൽ നിന്ന്
എത്തെല്ലാം പരിക്കൊം

നിരവധി പഠനങ്ങൾക്കും നിരീക്ഷണങ്ങൾക്കും ഉള്ള അവസരം എന്ന നിലയ്ക്കാ



- யൽ), 'ലോക നന്ദി കൈവരാൻ മനുഷ്യരെ ചാന്ദയാ ത്രയക്ക് കഴിയാതെ'.

 6. ഭൂമിയുടെ ഫ്രേണിതലവും പരിക്രമണിതലവും തമിലുള്ള വ്യത്യാസം - 23°
 7. മുന്ന് തരതിലുള്ള സൂര്യഗ്രഹണങ്ങൾ ഏതെല്ലാം ?
 ഭാഗികസൂര്യഗ്രഹണം (Partial Solar Eclipse)
 വലയസൂര്യഗ്രഹണം (Annular Solar Eclipse)
 പൂർണ്ണസൂര്യഗ്രഹണം (Total Solar Eclipse)
 8. 2019 ഡിസംബർ 26 ന് ഏതുതരം സൂര്യഗ്രഹണമാണ് നടക്കുന്നത് ? വലയസൂര്യഗ്രഹണം.
 9. സൂര്യഗ്രഹണം തുടർച്ചയായി നിരീക്ഷിക്കുന്നതിന് വികസിപ്പിച്ചട്ടതു ഉപകരണം - കോറോണാഗ്രാഫ്.
 10. കോറോണാഗ്രാഫ് കൗണ്ടൂപിടിച്ച ഫ്രഞ്ച് ശാസ്ത്രജ്ഞൻ - ബൈർണ്ണാഡ് ലിയോട്ട്.

எட நிலீப்பிள் வழாதாகுதியியான். ஹத் தூமி கவ் ஶோலூகுதியாளைங் தெலியிக்கூடியு. இராஸ்தேதாதனையின் கள்காக்கிய தூமி யூத வழாஸதை கூடி உபயோகித்துகொள்க படிமறை வழாஸவும் தூமியும் படிமாணு தமிலுதூ அகலவும் ஆரிஸ்ராக்கன் க ளக்காகி. ரேவாங்கரேவக்குடுர் சுமாங் கூடுமூடிய கள்காக்குநதியூ பதினெடா ஓங் நூட்டானித் படிமறைவென உபயோகி கிழப்புடு. படிமறைவென சமயத்து அந்தரீ ஷத்திலுதூ கடகூவருந ரச்சிக்குடுர் அ பவர்த்தனம் அளுங் காணோள் பலியுதெ சுமாவும் உயரவும் கள்காக்காஙு க ஶிளைதிக்குள்க் காப்பைப்படுகு கொணோளக் காரளை படிமனிலை அந்தரீக்கூமலூநூ அதைஏ ஸதாபதி தொஸமாளைஙூ கலெக்டதியத் பத்தொ ஸ்பதை நூட்டானிலுவான். 1868 லெ ஸுருஷ ஹள சமயதை ரச்சிக்கி ஸ்பெக்கூங் கோப்பு கொள்க நிரிக்கிகவே அனுவரை அஜ்ஞாதமாய ஏரு ஸ்பெக்குத் ரச்சி ஜா ஸ்ஸாள் கலெக்டதி. ஸுருஷித் நினைத்துத் தீடு அத்தைத்தித் தைதின் ஹிலியங் ஏ ந் ராங்கே பேர் நஞ்சி. அண்ணெயான் ப்ரபநைத்தித் தீடுவும் குடுதலுத்துத் தளை மதை மூலகமாய ஹிலியங் களைப்பிடிக்க பீடுத். கொணோளதித் தீடுகூடு ஸ்பெக்குத்திலை மன்றத்து படியும் ரேவக்கி கொ ணோளியங் ஏடு புதிய மூலகத்தினிட்டை ளைங் ஏரைக்காலம் கருதியிருக்கு. ஏ ளாத் தூதின் காரளை வழிரெயையுற்று தா பனிலதித் தூதுவில்க் குருதியிருக்கு. ஏக் யாராகும் ஹலக்கூளைக்கி நஷ்டப்படுகொக்கு ந அயைாளுக்கி ஆவென்க் கோட்டியங் தெலியித்து.

ମର୍ଗାତୁ ପ୍ରୟାନ ତେଜିଵ ଐଶ୍ଵରୀଙ୍କୁରେ
ସାମାନ୍ୟାନ୍ତରେ କଥିକ ନିଃବାନୀତକହୁଣି
ଶୁଣିରୁଣ୍ୟ. ଉତ୍ତର ଗୁରୁତ୍ୱାକରଣପଣ ଏ
ଲିପି ସମଲକ୍ଷାଳିତାରେ ପାଇକିରିବାକହୁଣି ଏହି
ନାଯିରୁଣ୍ୟ ଆଦେହନତିରେ ତରୁ ପ୍ରୟାନ

പ്ലേട് പരിക്കൽപ്പന. 1919 ലെ ശ്രദ്ധണ സമയ തോം വിദ്യുത്തിലായി സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന രണ്ട് സ്ഥലങ്ങളിൽ നിന്ന് ആകാശത്തെ ഒക്ഷ്യത്ര അളവും ഫോട്ടോയൈറ്റുത്തപ്പോൾ അവർ സ്ഥാനമാറ്റും സംഭവിക്കുന്നു എന്നും, ഈ സുരൂവാതിൽ ഗൃഹത്വാകർഷണം മുലം പ്രകാശരശ്മികൾ വളയുന്നത് കൊണ്ടാണ് എന്നും ആര്ത്തൻ ഫ്രാസിസ്റ്റുകൾ കണ്ണാനിൽ. അങ്ങനെ സാമാന്യ ആപേക്ഷിക്കപ്പെടുന്നവരുടെ ശക്തമായ ഒരു തെളിവ് ലഭിച്ചു. സുരൂഗമഹാ സ സമയത്ത് സുരൂവാതീ വ്യാസം കണക്കാ കാനും കാലാന്തരത്തിൽ അതിനുണ്ടാകുന്ന വ്യത്യാസം പരിക്കാനും കഴിയുന്നു. ആയുസ്സിൽ അവസാന ഘട്ടത്തിൽ സുരൂവാതി വികസിച്ച ഒരു ചുവപ്പുലീമനായി മാറും. ഈ ട്രക്കിഡ വ്യാസം കണക്കാക്കുന്നത് സുരൂനിൽ വരുന്ന മാറ്റങ്ങൾ മനസ്സിലാക്കാൻ സഹായിക്കും. പുണ്ണ്ണസുരൂഗമഹാ സ സമയത്ത് മാത്രമാണ് കൊറോൺ വിശദമായി നിരീക്ഷിക്കാനാവുക. സുരൂവാതീ ചുവപ്പുലീമ ബെഹിരാകാശ ഭാഗത്തെക്കുറിച്ചും ഇതിന് ഒരു മിയുടെ മേലുള്ള സ്വാധീനത്തപ്പീഡിയും മനസ്സിലാക്കാൻ കോറോണാപതനം സഹായി

വിലക്കേൾപ്പട്ടാളി

എറിസാകുളം, ചെങ്ങമനാട്, കണക്കത്ത് വിട്ടിൽ മൊയ്യിൻ
കുന്നതിരെ മകൻ കെ.എം. ഇല്ലിയാസിരു ദീതവണ പ്രമാ-
ണപരിശോധനാവേദ്യത്തിൽ അർഹാരാട്ടത്തിന് ശ്രമിച്ചു എന്ന കാര-
ണത്താൽ 2017 മെയ് 18 മുതൽ പി.എസ്.സിയുടെ വിവിധ
തരംബന്ധടക്കപ്പ് നടപടികൾഒഴിൽ പങ്കെടുക്കുന്നതിൽ നിന്നും സ്ഥിര
മായി വിലാക്കർപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നു.

හුදුකි පිළියාත්, මුගාර්, ගොඩනාක් එසෙලුදුර්, 307 ගොඩත් යිවිස්සිනි, ජේ. යිකුණිගේ මක්ස යි. ඇත්සෙනු වං, තම්පිශාක්, කොළඹාකුමාරි පිළියාත්, ආදාර, පිටත විභා 13-14 ත එස්. ගොඩලුදීතුරුගෙයුර මක්ස සා. සතිය්, තම්පිශක්, නුගොඩ, කොට්ඨාස්ථානාද, කිරුෂ්‍රා, වාවලසුදු රෙපෘම්පාරු, 6 ත එස්. ගොඩ පිළියාත් මක්ස එස්. මහාචේවි පාලකාක් පිළියාත්, ඩිජ්‍යාලියාර්, තෙක්නොලොජි, ඩිජ්‍යාලියාත් පුරු, ත්‍යුමුෂ්‍රිකලාභිත ටි ටි. ඡෙස්සමුවාගේ මක්ස එස්. සරජු තම්පිශාක්, නුගොඩ, වොති, බෙඟුලිත්තිත්තිපූර්, බෙඟු ස් දිස්, 152 ත ටි. මායෙයාරාගේ මක්ස එට්. ඩිගොඩාරේ එන්නිය රෙ වුජතිජ්‍යාච්චියාත් සර්ඩිකිපිකර් ගිරීම්බිජු අන කාරණ තාත් 2017 සොය්තාබුරු 14 මුතත් ටි.එස්.සියුර ඩිවිය තෙරගෙනීතකුප් තීපෙනිකඩ් පෙනෙදකුගොඩාතියිරිකැඩානු.

திடுவங்கபூர், மாராய்முடு, பெருங்காவடித் தாக்கி, ஏ. ஸ். எஸ். குடிலித் தி. ஶ்ரீயரசை மகன் ஏ.ஸ்.ஏஸ். லிஜ் வினா பறிக்ஷாபாலித் தொவெளவு மோளி உபயோகித் தி காரணத்தால் 2019 மார்ச் 13 முதல் முன் வற்றியேற்கல் பி.ஏ.ஸ்.ஸியூர் விவிய தெரத்தெடுப்பு நடக்கிகளித் தொகை

ടുക്കുന്നതിൽ നിന്നും വിലക്കേർപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നു.
കൊല്ലു, വള്ളത്തുകൽ, കേൾവന്നഗർ-168, തീർത്ഥത്തിൽ ടി.എൻ. പിള്ളയുടെ മകൻ ടി.എൽ. ഷാനിയെ എസ്.എസ്.എൽ. സി. ബുക്കിൽ തിരുത്തൽ വരുത്തി എന്ന കാരണത്താൽ 2018 മെയ് 5 മുതൽ മുന്ന് വർഷത്തേക്ക് പി.എസ്.സിയുടെ വിവിധ തെരഞ്ഞെടുപ്പ് നടപടികളിൽ പങ്കെടുക്കുന്നതിൽ നിന്നും വിലക്കേർപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നു.

പ്രത്യേകിച്ചും പ്രാഥമ്യവും കൊന്തു മുൻഡാക്കൽ, വിനായക് വെനിൽക്കെ. വിജയകുമാരൻ നായരുടെ മകൻ പി. വിനായകിനെ പരീക്ഷാഹാളിൽ മൊബൈൽ ഫോൺ ഉപയോഗിച്ചു എന്ന കാരണത്താൽ 2018 ഡിസംബർ 13 മുതൽ മുന്ന് വർഷത്തേക്ക് പി. എസ്.സിയുടെ വിവിധ തരംശൈത്യകൂപ്പ് നടപടികളിൽ പങ്കെടുക്കാനായിരുന്നു.

പാലക്കാട്, ഹൈറാസ്റ്റ്, പത്തന്ത്രിപ്പുരം, മലപ്പറമ്പാംശാഖയിൽ വി ട്രൈൽ എം.കെ. ഉള്ളികൂപ്പ് സാൻഡ് മകൾ എം. യു. കാവുരു ഒ നിർക്കുട്ടതൽ പ്രോഗ്രാമാൽ നിർമ്മിച്ചു എന്ന കാരണത്താൽ 2018 ജൂൺ 18 മുതൽ മുന്ന് വർഷത്തേക്ക് പി.എസ്.സിയുടെ വി വിധ തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട നടപടികളിൽ പങ്കെടുക്കുന്നതിൽ നിന്നും വിലക്കേരിപ്പെട്ടതിനിൽക്കുന്നു.

கொழு, மனவழி, பிழவிலாபங்களில் பிழவையெழுவிளே மகன் ஸி. தீவிரகிடை பரிசுக்காலாஜித் ஸ்மார்க் வாட்சு கைவ ஸா வாட்சு ஏற்கா காரணத்தால் 2019 ஐப்ரேயில் 4 முதல் முந் வர ஷதைகள் பி.ஏஸ்.ஸியூஏ விவிய தெரின்டகட்டுப் பகடி களில் பகெட்கட்டுக்கூடின்கிள் நினைங் விலகேர்ப்புடுத்தியிருக்கு என்று.

GK MASTER

പത്ത് ചോദ്യങ്ങളുടെയെല്ലാം ഒരു സമസ്യ ഓരോ ലക്ഷ്യത്തിലുണ്ടെന്നു നിങ്ങളുടെ മുൻവിൽ അവത്തിട്ടിട്ടിക്കുകയാണ്. എല്ലാ ചോദ്യങ്ങളുടെയും ശരിയത്തിനും കണ്ണഭന്തി വേഗം ഞങ്ങളെ അറിയിക്കും. ആദ്യം പ്രതികരിക്കുന്ന അഥവാപേരുടെ പേരുവിവരം ഉത്തരങ്ങളോടൊപ്പം പ്രസിദ്ധികരിക്കും. ഉത്തരങ്ങൾ kpscgkmaster@gmail.com എന്ന ഔ-മെഡിൽ മുഖ്യമായ അയയ്ക്കാവുന്നതാണ്.

1. ഇളിരശാസ്യിയുടെ സമരങ്ങൾക്കായി പരിപ്രസാദ് ചാരന്തു പിടപ്പെട്ടതിയ രാഗം?
 2. കേരളത്തിൽ മുൻശാസ്ത്രത്തെക്കുറിച്ചുഴുതിയ ആദ്യ മലയാളഗമനം?
 3. മലയാളത്തിൽ പുന്നതകങ്ങൾ അച്ചടിക്കുന്നതിൽ അച്ചടികൾ ആദ്യമായി ഉണ്ടാക്കിയ വ്യക്തി?
 4. ജോൺകീറ്റ്‌സിൽ 'രാപ്പടിയോട്' എന്ന കവിത ഏത് വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ടു?
 5. 'ശ്രീ' എന്ന തുലികാനാമത്തിൽ അറിയപ്പെട്ടുന്ന കവി?
 6. ഇന്ത്യയിൽ കളർഡെലിവിഷനിലൂടെ ആദ്യം പ്രകേശപണം ചെയ്ത പരിപാടി?
 7. മലയാളയുടെ കമ്പ്യൂട്ടർ സാങ്കേതികവിദ്യയും തമിലുള്ള ബന്ധത്തെ 'പിണംകാ, ഇണകാ' എന്ന മുന്ന് പലക്കാളാൽ വിശ്ലേഷിച്ചിട്ടാരു്?
 8. മലയാളത്തിൽ തനതുലിപിസ്ഥായം കമ്പ്യൂട്ടറിൽ പുനരുപയോഗിക്കാതെ സന്നദ്ധസംഘം.
 9. ഐ എറ്റ് പുരുഖു രൂപം ?
 10. ആ ലോകം മുതൽ മു ലോകം വരെ രചിച്ചതാർ ?

കഴിവീലയക്കം GK MASTER ഉത്തരങ്ങൾ

1. വെട്ടത്ത് രാജാവ് (സാമുതിൽ
യുടെ സാമനനായിരുന്നു
ഇദ്ദേഹം)
 2. 1571
 3. കൃഷ്ണാലി മുന്നാമൻ
 4. ചോഡ്യാർ
 5. കൊച്ചി
 6. ഗോളിനല്ല്
 7. 1753
 8. പ്രദിപ്പുകാർ
 9. 1739
 10. നികേരാജാസ് അഖവാമൻ

(கഴின்றல்களத்திற் பிரஸிலைகளிட
போடுமேன்றாகக் கரியுடையவைகள்
நடவடிக்கைவர் : 1. ராஜ்ஜி., முருகாங் க.
2. மஹிலா ஏற்று.ஏற்று,
3. நமித மரியான கோவி
விஜயகிர்ஜக் அலினாநானானாஸ்...)

ମୁଣ୍ଡି, ପଟ୍ଟିକଜାତି), ହାରମଣିଲ୍ଲୁ ଶ୍ରେଷ୍ଠ 2 (ହୋମିଯୋ) (ନାଲାଂ ଏହିନ୍ଦି. ସି. ଏତ୍. - ପଟ୍ଟିକଜାତି ବିଭାଗରେ ନିର୍ମାଣ ପରିବର୍ତ୍ତନିତ କ୍ରିଯିତ୍ୱାନିକର୍ତ୍ତା, ହାରମଣିଲ୍ଲୁ ଶ୍ରେଷ୍ଠ 2 (ହୋମିଯୋ) (ଏହାବାଂ ଏହିନ୍ଦି. ସି. ଏତ୍. - ଏତ୍ସି. ଏତ୍. ଲୋବର ଯିବିଷଳ ଝୁାର୍କଳ (ବିମୁକତା ରକ୍ତବ୍ୟାକରଣ ମାର୍ଗ) (ଅନାଂ ଏହିନ୍ଦି. ଏତ୍. - ପଟ୍ଟିକଜାତି), ଲୋବର ଯିବିଷଳ ଝୁାର୍କଳ (ଝୁାର୍କଳ) (ତମିଶ୍ରାଂ ମଲାନ୍ଧାତ୍ମବୃଂ ଆଗିରାଵୁ ନାମର), (ଅନାଂ ଏହିନ୍ଦି. ଏତ୍. - ଲୁଣ୍ଡିଵ/ତିର୍ଯ୍ୟ/ବିଲ୍ଲିଵ), ଲେବାର ଶ୍ରେଷ୍ଠ 2 (ଏତ୍ସି. ଯି. ବି.) (ବିମୁକତାକରଣମାର୍ଗକ ମାତ୍ରା) (ଅନାଂ ଏହିନ୍ଦି. ଏତ୍. - ପଟ୍ଟିକଜାତି, ମୁଣ୍ଡି, ଓ. ଏତ୍. ଏତ୍. ଲେବାର ଶ୍ରେଷ୍ଠ 2 (ଏତ୍ସି. ଯି. ବି.) (ଅନାଂ ଏହିନ୍ଦି. ଏତ୍. - ହିନ୍ଦୁ ନାଟାର, ଏତ୍ସି. ଏତ୍. ଲେବାର).)

(കൂടുതൽ വിവരങ്ങൾ ജനുവരി 1 ലക്കം പി.എസ്.സി. ബുള്ള നിൽ)

നീതിലും പ്രായ്യാഗികപരീക്ഷയും നടത്തു

- എൻ.സി.സി. വകുപ്പിൽ, കാറ്റഗറി നമ്പർ 380/2018 പ്രകാരം വിജയാ ടീ. എ. മുഖ്യ മന്ത്രിയുമായി ചേരുന്ന് (എം.എൽ.എ. സി.എസ്.)

- ଶ୍ରୀକୃଷ୍ଣପତ୍ରକ** ପ୍ରାଣପାଦ କରିଲୁଛନ୍ତି ଏହାରେ ଲିମିଟ୍ସିଯିତ, କାହାର
ଗଠି ନାହିଁ 538 ପ୍ରକାର ଵିଜଞ୍ଞାପନ ଚାହୁଁଥିଲା, ଯିନିମିଳିତ ଅନ୍ୟାନ୍ୟ
ଲିଙ୍ଗ୍ୟ ପାଇଁ କରିବାର ପାଇଁ ବିଭାଗକାରୀଙ୍କ ମାତ୍ରମାତ୍ରାଙ୍କ ପରେକୁ
ନିର୍ମାଣ କରିଲାମା

രാഖർക്കുളൻ പാരീസ് നടത്താൻ

1. മേഖലയുടെ പരമ്പരാഗ്യം
1.1. മൊമിങ്ങ് കോർപ്പറേഷൻ തുലനാ നമ്പർ 382/2017 പ്രകാരം വിജ്ഞാപനം ചെയ്തത്, ശിമ്പർ സുപ്പുരിവെസൽ (മാക്കൻ).

കിരുത്ത്

അനുശ്രാചിച്ച

യും പല്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മിഷനംഗം യു. സുരേഷ് കുമാരൻറെ നിരൂപണത്തിൽ പി. എസ്.എസ്. പ്രത്യേക യോഗം ചേർന്ന് അനുശോചനം രേഖപ്പെടുത്തി. 2010 സെപ്റ്റംബർ 17 മുതൽ 2016 സെപ്റ്റംബർ 16 വരെയുള്ള കാലാലട്ടത്തിലാണ് ഇദ്ദേഹം കമ്മിഷനംഗമായിരുന്നത്. ചെയർമാൻ അഡ. എ.ഒ.കെ. സക്കീരൻ അനുശോചന സന്ദേശം നൽകി. സെക്രട്ടറി അനുശോചന കൂടിപ്പ് അവതരിപ്പിച്ചു. കമ്മിഷനംഗങ്ങളും ജീവനക്കാരും സന്നിഹിതരായിരുന്നു.

കെഡാഫിൽ അവസരങ്ങൾ

ପାଞ୍ଚମୀର ସାକଷିପତ୍ର ରୂପେ ବ୍ୟବରଣ ଚେତନାକୁ ଉଲ୍ଲଙ୍ଘନ କରି ହେଉଥାଏକ ହେତୁରାକୀ
ଯା ରାଶିରୁ ଗୋକେଳାଗତାରୁ ଅନ୍ତରୀଳରୁ ପିନ୍ଧାକା ସମ୍ବନ୍ଧାବଳୀରୁ
ପେଇବାରକୁ ଖୁବୁ ପରିବର୍ତ୍ତ୍ୟ ପରିକଳାନ୍ତି/ପରିକଳାର୍ଥ ବିଭାଗିତାରେ ଅଭିଭାବକ 5

അസാധാരണ ഗസറ്റ് തീയതി: 11–12–2019 അവസാന തീയതി: 15–01–2020 രാത്രി 12 മണി വരെ

ഉദ്യോഗാർത്ഥികളുടെ ശ്രദ്ധയ്ക്ക്

അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കുന്ന രീതി: ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ കേരള പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷൻ ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ വെബ്സൈറ്റായ www.Keralapsc.gov.in. വഴി 'എത്തവണ രജിസ്ട്രേഷൻ' പ്രകാരം രജിസ്ട്ര ചെയ്തതേശേഷമാണ് അപേക്ഷിക്കേണ്ടത്. രജിസ്ട്ര ചെയ്തിട്ടുള്ള ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ അവരുടെ User Id യും Pass word ഉം ഉപയോഗിച്ച് Login ചെയ്ത ശേഷം സ്വന്ന Profile ലൂടെ അപേക്ഷിക്കേണ്ടതാണ്. ഓരോ തസ്തികയ്ക്ക് അപേക്ഷിക്കുന്നും പ്രസ്തുത തസ്തികയോടൊപ്പം കാണുന്ന Notification Link ലെ 'Apply Now' ലെ മാത്രം click ചെയ്യേണ്ടതാണ്. അപ്പലോഡ് ചെയ്യുന്ന ഫോട്ടോ 31/12/2010 നും അതിനുശേഷമോ എടുത്തതായിരിക്കണം. ഫോട്ടോയുടെ താഴെ ഉദ്യോഗാർത്ഥിയുടെ പേരും, ഫോട്ടോ എടുത്ത തിയതിയും വ്യക്തമായി രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കണം. നിശ്ചിത മനസ്സായാൽ പാലിച്ചുകൊണ്ട് അപ്പലോഡ് ചെയ്ത ഫോട്ടോയ്ക്ക് അപ്പലോഡ് ചെയ്ത തിയതി മുതൽ 10 വർഷക്കാലത്തേക്ക് പ്രാബല്യമുണ്ടായിരിക്കും. ഫോട്ടോ സംബന്ധിച്ച മറ്റ് നിബന്ധനകൾ കൊണ്ടും തന്നെ മാറ്റമില്ല. അപേക്ഷ ഫീസ് നൽകേണ്ടതില്ല. ആവശ്യമെങ്കിൽ രജിസ്ട്രേഷൻ കാർഡ് Link click ചെയ്ത �Profile ലെ വിശദാധികാരം കാണുന്നതിനും പ്രിൻ്റ് ചെയ്ത് എടുത്ത സുക്ഷിക്കുവാനും കഴിയും. Pass word രഹസ്യമായി സുക്ഷിക്കേണ്ടതും വ്യക്തിഗത വിവരങ്ങൾ ശരിയാണെന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തേണ്ടതും ഉദ്യോഗാർത്ഥിയുടെ ചുമതലയാണ്. ഓരോ തസ്തികയ്ക്ക് അപേക്ഷിക്കുന്നതിന് മുമ്പ് തന്റെ Profile ലെ ഉൾക്കൊളളിച്ചിരിക്കുന്ന വിവരങ്ങൾ ശരിയാണെന്ന് ഉദ്യോഗാർത്ഥി ഉറപ്പ് വരുത്തേണ്ടതാണ്. കമ്മീഷനുമായുള്ള എല്ലാ കത്തിടപാടുകളിലും User ID പ്രത്യേകം രേഖപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്. കമ്മീഷനു മുമ്പാക ഒരുക്കൽ സമർപ്പിച്ചുള്ള അപേക്ഷ സോപാധികമായി സികിരിക്കപ്പെടുന്നതാണ്. ആയതിനു ശേഷം അപേക്ഷയിൽ മാറ്റം വരുത്തുവാനോ ഒഴിവാക്കുവാനോ കഴിയുകയില്ല. തിരഞ്ഞെടുപ്പ് പ്രക്രിയയിൽ ഏതൊസരത്തിലായാലും സമർപ്പിക്കപ്പെട്ട അപേക്ഷകൾ വിജ്ഞാപന വ്യവസ്ഥയിൽ വിരുദ്ധമായി കാണുന്ന പക്ഷം നിരൂപാധികമായി നിരസിക്കുന്നതാണ്. വിദ്യാഭ്യാസ യോഗ്യത, പരിചയം, ജാതി, വയസ്സ് മതലാവയ തെളിയിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രമാണങ്ങളുടെ പകർപ്പുകൾ കമ്മീഷൻ ആവശ്യപ്പെടുവോൾ ഹാജരാക്കിയാൽ മതിയാകും.

හුර තිරිණතකුපුමායි බ්‍යස්‍යේපුට් එළුතුත්/ස.එම්.ඇස්/උපලබලස් පරික්ෂ ගතතුකරයාගෙනකින් පරික්ෂ එළුතුමෙන සඩ්රීරිකරණ (Confirmation), අපෝක්ෂකයේ තැනැඹුට ගුරුත්වෙන ජීවිතයේපුද්‍රයෙන පොහොහොත් වශි ගතකේකළතායේ. ඔපුකාර සඩ්රීරිකරණ ගතකුණවර්තන මාත්‍ර අයෙන්මිහෘදි නිකර්ද ජැගරේ ගිව යුත් අතර ගෙවුණුවෙන් ජැවුළුනතිනුහු ගෙවුණකරු පරික්ෂ තියති වරෙයු නුත් අවසානගත පතිගන්න බිජාතිනුහුතියේ ලුදුමාකුණතායා. නිශ්චිත සාමයතිනුහුතියේ සඩ්රීකරණ ගතකාත ඉවුරුහාර්තිකභූට අපෝක්ෂකයේ ගිරුවයික ගිරියිකරුපුදුනතායා. ඩිජ්‍යාලිකරණ ගතකේකළතාය කාලයැලුව් සංඛ්‍යාවේ තියතිකෙළඳකුවැලුව් අයෙන්මිහෘදි නිකර්ද ලුදුමාකුණ රිශ්චිත සංඛ්‍යාවේ නිශ්චිත මුදු පිවරණයේ බ්‍යස්‍යේපුට් පරික්ෂ ඉර්ධ්‍යාපුදුන පරික්ෂ කළබෙනියේ ප්‍රසාද සිඹුපුදුතුතුනතායා. හුත සංඛ්‍යාවේ අරියාපු ඉවුරුහාර්තිකභූට පොහො සංඛ්‍යාවේ පොහොවා ගතකු ගැනීමෙන්.

உயேங்காமிகலை SSLC பூகில் ரேவெப்புடுத்திய ஜாதியில் நினைவு வருதை ஸ்தமாய ஜாதி அபேக்ஷனில் அவகாசபூடுந பக்ஷம் அதற்க அஸ்தித் பிமா ஸ பரிசோயன திடத்திக்கு முன்ப ஶாஸ்திர விஜ்ஞாபங் செய்திருக்கேனால் தூங ஜாதி தெதியிக்குண்டின் வெங்கு அயிகான நக்குந ஜாதி ஸ்டிஹிக்க ர் / நோஸ் க்ரீமிலுற்ற ஸ்டிஹிக்கர் ஏற்காட்டோராம் ஹத் ஸஂஸ்யிச்சு ர ஸ்ட் விஜ்ஞாபங் கூடி ஒருநவெள பரிசோயா ஸமயதோ கம்ஹீஷன் அவுவ ஶபூடுந ஸமயதோ ஹாஜராகேங்கொள்ள.

எலும் தங்கிக்கஶ்கூ கூ & SSR பார்ட் II ரூஸ் 10 (a)ii வாய்க்காண்.

തന്ത്രം യോഗ്യത അവകാശപ്പെട്ട് അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കുന്ന ഉദ്ദേശാർത്ഥികൾ ആയത് തെളിയിക്കുന്നതിനുള്ള സർക്കാർ ഉത്തരവ് കുറച്ചാണ് പരിശോധന സമയത്തോ കമ്മീഷൻ അവസ്ഥപെടുന്ന സമയത്തോ ഹാജരാക്കേണ്ടതാണ്.

ஏதுவன ஜிஸ்டெஷன் நடத்தியிட்டிலுமாக உண்மையிகள் ஏதுவன ஜிஸ்டெஷன் புரிந்தியாகியதின் ஶேഷவும் நிலவில் ஜிஸ்டீர் செய்திட்டுத் தேவோயாற்றிகள் அவருடை வழாபொலிலுடையும் ஓஸ்ஸெல்காடி குழிப்பைச் செய்தியெல்லாம் அபேக்ஷ ஸமர்ப்பிக்கேல்லதான்.

ആധാർ കാർഡുകളും തിരഞ്ഞെടുത്ത രേഖയായി ആധാർ പ്രവാഹമലിൽ ചേർക്കേണ്ടതാണ്.

ജനറൽ റിക്രൂട്ട്‌മെന്റ് (സംസ്ഥാനതലാം)

കാറ്റഗറി നമ്പർ: 277/2019
അസിസ്റ്റന്റ് പ്രൊഫസർ ഇൻ പീഡിത്യാടിക്
ഗവ്ഹോളജി
മെഡിക്കൽ വിഭാഗം

1. വകുപ്പ് : മെഡിക്കൽ വിദ്യാഭ്യാസം

2. ഉദ്യോഗപ്പേര് : അസിസ്റ്റന്റ് പ്രൊഫസർ ഇൻ
പീഡിത്യാട്ടിക് നൈഫോളജി

3. ശമ്പളം : യു.ജി.സി മാനദണ്ഡപ്രകാരം

4. ഏഴിവുകളുടെ എണ്ണം : 01 (ഒന്ന്)

കുറിപ്പ് 2: ഈ ഉദ്യോഗത്തിന് നിയമിക്കപ്പെടുന്നവർ അവരുടെ
ആര്യത്തെ പത്ത്(10) വർഷത്തെ സേവനത്തിനുള്ളിൽ (പഠി
ശിലനകാലമുൾപ്പെടെ)നാല് (4) വർഷം പ്രതിരോധ സർവ്വീസ്
സിൽ അല്ലെങ്കിൽ പ്രതിരോധം സംബന്ധിച്ച ജോലിയിൽ ഇ
ത്തുയിൽ എഫീടെയെല്ലാമോ, വിദേശത്തോ സേവനമനുഷ്ഠി
ക്കേണ്ടതാണ്. ഇന്ത നിർദ്ദേശം സേവന വ്യവസ്ഥ
നാൽപ്പന്നിയാലും വയസ്സ് തികച്ചും പെട്ടെന്നും ഭിന്നമേശിയുള്ള
ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്കും ബാധകമല്ല.

5. നയമം രീതി : നേരിട്ടുള്ള നയമം.

6. പ്രായം : 25-45; ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ 02/01/
1974നും 01/01/1994 നും ഇടയിൽ ജനിച്ചവരായിരിക്കുമാം. (ര
ണ്ട് തീയതികളും ഉൾപ്പെടെ) പട്ടികജാതി/ പട്ടികവർഗ്ഗം, മര്യാ
ദിനോക്കെ വിഭാഗങ്ങൾക്ക് അനുവദനിയമായ വയസ്സിലും ഉ
ണ്ടായിരിക്കും.(വയസ്സിലുള്ളവിനെ സംബന്ധിച്ച് മറ്റ് വ്യവസ്ഥകൾ
കൂടാതെ വ്യവസ്ഥകളിലെ രീതാം വാസ്തവ നോക്കു)

7. യോഗ്യതകൾ: 1. ഡി.എ/ഡി.എൻ.ബി. പീഡിത്യാട്ടിക്
നൈഫോളജി മുകളിൽപ്പെട്ട യോഗ്യതയുടെ അഭാവത്തിൽ
എ.ഡി/ഡി.എൻ.ബി. പീഡിത്യാട്ടിക്‌സും ഡി.എ/ഡി.എൻ.ബി.
നൈഫോളജിയും.

2. ഒരു അംഗീകൃത മെഡിക്കൽ കോളേജിൽ റിസിഡന്റ്

തസ്തികയിൽ പീഡിയാടിക് നെഹ്രോളജിയിലുള്ള മുന്ന് വർഷത്തെ അദ്ധ്യാപന പരിചയം.

3. மேலிக்கை குள்ளிலிலுதை (பொவர்க்குற கொடியின் மேலிக்கை குள்ளிலிலுதை) பூநிற ஜிஸ்டெஷன்.

കാറ്റഗറി നമ്പർ: 277/2019
അസിസ്റ്റന്റ് ഫ്രോമേസർ ഈൻ പീഡിയാടിക്
നെഫ്രോളജി
മെഡിക്കൽ വിഭാഗം

1. വകുപ്പ്	: മെഡിക്കൽ വിദ്യാഭ്യാസം
2. ഉദ്യോഗപ്പേര്	: അസിസ്റ്റന്റ് ഫ്രോമേസർ ഈൻ പീഡിയാടിക് നെഫ്രോളജി
3. സ്വാളം	: യു.ജി.സി മാനദണ്ഡപ്രകാരം
4. ഏഴിവുകളുടെ എണ്ണം :	: 01 (ഒന്ന്)
കുറിപ്പ് 2:	ഈ ഉദ്യോഗത്തിന് നിയമിക്കപ്പെടുന്നവർ അവരുടെ ആദ്യത്തെ പത്ത്(10) വർഷത്തെ സേവനത്തിനുള്ളിൽ (പഠി ശിലനകാലമുൾപ്പെടെ) നാല് (4) വർഷം പ്രതിരോധ സർവ്വീ സിൽ അഭ്യന്തരിൽ പ്രതിരോധം സംബന്ധിച്ച് ജോലിത്തിൽ ഈ ജീവിതിൽ പ്രതിരോധം സംബന്ധിച്ചില്ലെന്നു, വിദേശത്തോ സേവനമനുസ്ഥി ക്കേണ്ടതാണ്. ഈ നിയമബന്ധിത സേവന കൗൺസിൽ നാൽപുന്നിതാണ് വയസ്സ് തികഞ്ഞവർക്കും ഭിന്നശോഷിയുള്ള വരവും അനുവദിക്കും (എല്ലാ ദിവസം 2 ദിവസം).

കുറിപ്പ്(1): ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ ഡി.എൻ.സി പരിശീലനം നേട്ട് യ സമ്പന്നം നിലവിൽ താഴെ മെഡിക്കൽ കൗൺസിൽ ചൊല്ല് തന്റെ അംഗീകാരപ്പെടുത്തിയാൽ അതേ വിഷയത്തിലുള്ള ബിരുദാനുരോധ ബിരുദ കോംസൗക്രാന്റ നടത്തുന്നതുമായി കിടക്കണം. അപ്രകാരമുണ്ടാവുമെന്ന് അഭ്യന്തര സംരഖ്യ - ആര്യാധികാരി സംബന്ധം

Post Graduate Broad specialities -30 beds/unit-50% beds should be reserved for teaching.

Post Graduate Super specialities - 20 beds/unit-50% beds should be teaching beds.

കുറിപ്പ് (3): കുറിപ്പ് 1 & 2 ന് പരാമർശിച്ച സ്ഥാപനങ്ങൾ ഒഴികെ മറ്റ് അരയാവതി/സ്ഥാപനങ്ങളിൽ തിന്നും ഡി.എൽ.ബി.

ന്യമായ ജോലിയോ ചെയ്തിരിക്കണം

குளிப்பு (a): எனினுள்ளி பேபாஸாமிலுடைய விருதாந்தர விருதா மேடிய உரோவார்த்திகளுடைய பார் காலதழவு அனு ஸ்டார் பொம்பார் தச்திக்கருடைய நியமனத்தினாயுத அலுப்பா பறிசயமாயி கணக்காகப்பெடுங்காலன். எனினுள்ளி பேபாஸாம் ஹல்லாரை விருதாந்தர விருதா மேடிய உரோவார்த்திகளுடைய பார் காலதழவு அனு ஸ்டார் தச்திக்கருடைய நியமனத்தினாயுத அலுப்பா பறிசயமாயி கணக்காகப்பெடுங்காலன்.

குளிப்பு (b): யி.ஏ.ஏ.வி. யோசியூ கேரளத்திலே எடுத்துக்கொண்டுள்ள ஒரு ஸ்ரீகலாஸால் அங்கீகரித்து மெயிக்கிற கோண்டினீஸ் நின்கேள்கியதாகிறது.

കാറ്റഗറി നമ്പർ: 278/2019
അസിസ്റ്റന്റ് ഹോഫസർ ഇൻ സ്കൂളിന്റെക്കു
ംഗാദ്ധരം വിജാതാനാ.

- 1 വകുപ്പ്** : കോളേജ് വിദ്യാഭ്യാസം
2 ഉദ്യോഗപ്പേര് : അസാറ്റുള്ള പ്രമാഘസർ^{ഈൻ സ്കൂളിന്റെക്കുറ}
3 ശമ്പളം : യു.ജി.സി നിരക്കിൽ
4 ഒഴിവുകളുടെ എണ്ണം : 4 (നാല്)

കുറിപ്പ്: 17.10.2012 ലെ G.O(P) No.61/12/SWD നമ്പർ സർക്കാർ ഉത്തരവു (പ്രകാരം ഈ തസ്തികയുടെ 3% (മുന്ന് ശതമാനം) ഒഴിവുകൾ ചലന വൈകല്യമുള്ളെങ്കിൽ, സാമ്പത്തിക പാർപ്പി ബാധിച്ചുവരും, ഭാഗികമായോ പൂർണ്ണമായോ കാഞ്ച ശക്തി ഇല്ലാതെ വരുമ്പോൾ, ശ്രദ്ധാ വൈകല്യമുള്ളെങ്കിൽ ഏറ്റവീ വിഭാഗങ്ങളിൽപ്പെടുന്ന ദിനങ്ങേശ്വിയുള്ളവർക്കായി സംവരണം ചെയ്തിരിക്കുന്നു.

5. നിയമന രീതി : നേരിട്ടുള്ള നിയമനം
6. പ്രായം : 22-40. ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ 02.01.1979നും 01.01.1997നും ഇടയിൽ ജനിച്ചവരായിരിക്കുണ്ടാണ്. (രണ്ട് തീയതികളും ഉൾപ്പെടുത്താം). മറ്റൊരു വിഭാഗത്തിൽ ഉൾപ്പെടുവർക്കും പട്ടികജാതി/പട്ടികവർഗ്ഗ വിഭാഗത്തിലുള്ളെങ്കിൽ നിയമാനുസൃതം അ

അസാധാരണ ഗസറ്റ് തീയതി: 11–12–2019 അവസാന തീയതി: 15–01–2020 രാത്രി 12 മണി വരെ

3 സ്വാക്ഷ്രം : യു.ജി.സി. നിരക്കിൽ
4 ഒഴിവുകളുടെ എണ്ണം : ഫീസ്സറി 1 (ഒന്ന്)
 ഫീസ്സറി ഒരുക്കയുള്ളത് വിഷയങ്ങൾ പ്രതീക്ഷിക്കപ്പെടാവുന്ന
 ഒഴിവുകൾ
കുറിപ്പ്: 17/10/2012 തീയതിയിലെ G.O (P) No.61/12/SWD ന
 സർ സർക്കാർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം 3% ഒഴിവുകൾ ചലന വൈക
 ല്യമുള്ളവർ/സെസിലിവർ പാർഷ്വി ബാധിച്ചവർ, ഭാഗികമായോ
 പുണ്യമായോ കാച്ച് ചക്കി ഇല്ലാത്തവർ, ശ്രദ്ധിക്കപ്പെടുന്ന
 മുള്ളവർ എന്നീ ഭാഗിക്കേണ്ട വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ടവർക്കായി സം
 വരണ്ണം ചെയ്തിരിക്കുന്നു .

5 നിയമന രീതി : നേരിട്ടുള്ള നിയമനം

6 പ്രായം : 22-40. ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ 02.01.
 1979നും 01.01.1997നും ഇടയിൽ ജനിച്ചവരായിരിക്കുന്ന (രണ്ട്
 തീയതികളും ഉൾപ്പെടു) പട്ടിക ജാതി, പട്ടികവർഗ്ഗം, മറ്റ് പി
 ണോക്കം എന്നീ വിഭാഗങ്ങളിൽപ്പെട്ടവർക്ക് നിയമാനുസൃത വ
 യസ്തികൾ ഉണ്ടായിരിക്കും. യാതൊരു കാരണവശാലും ഉയർ
 ന പ്രായപരിധി 50 (അൻപത്) വരെയുള്ള കവിതാൾ പാടിപ്പു എ
 ന വ്യവസ്ഥയ്ക്ക് വിധേയമായിട്ടാണ് വയസ്തികൾ സംബന്ധി
 ച്ച ആനുകൂല്യങ്ങൾ നൽകുന്നത്. (വയസ്തികൾ സംബന്ധി
 ച്ച മറ്റൊരു വ്യവസ്ഥകൾക്ക് Part II പൊതു വ്യവസ്ഥകളിലെ രണ്ടാം
 വാസ്തവിക നേരാവുക).

7 യോഗ്യതകൾ:

- 1) അപ്പത്തിയിലും ശതമാനം (55%) തിരിൽ കൂറയാതെയുള്ള മാർക്കേറ്റ് ബന്ധപ്പെട്ട വിഷയത്തിലുള്ള ബിരുദാനന്തരവിലും അപ്പെഴുകിൽ തത്ത്വാല്പര്യ യോഗ്യത ഉണ്ടായിരിക്കും. കൂടാതെ മെച്ചപ്പെട്ട വിദ്യാഭ്യാസ നിലവാരം പുലർത്തിയിരിക്കും.
- 2) യുണിവേഴ്സിറ്റി ഗ്രാൻ്റ് സ് കമ്മീഷൻ അപ്പെഴുകിൽ സംസ്ഥാന സർക്കാർ പ്രത്യേകം രൂപീകരിച്ച ഏജൻസിയോ ഇതിനായി നടത്തുന്ന ബന്ധപ്പെട്ട വിഷയത്തിലുള്ള സമഗ്ര പരീക്ഷ (comprehensive test) ഇതിച്ചിരിക്കും. യോഗ്യത തുല്യമാർക്കേറ്റിക്ക്വേഡർ മലയാളത്തിൽ പരിജ്ഞാനമുള്ള ഉള്ളാവാർത്ഥിക്കർക്ക് മുൻഗണന നൽകുകയുണ്ട്.

കുറിപ്പ്:

- i) ബന്ധപ്പെട്ട വിഷയത്തിൽ പി.എച്ച്.ഡി. യോഗ്യത നേടിയാൽ യൂ.ജി.സി.യുടെ സമഗ്ര പരീക്ഷ (ബന്ധ്) പാസ്സായിരിക്കുമെന്ന നിബന്ധനയിൽ നിന്ന് ഒഴിവാക്കിയിട്ടുണ്ട്. (G.O. (P) No.86/07/H.Edn dated 19.06.2007)
- ii) പട്ടിക ജാതി, പട്ടികവർഗ്ഗം, മറ്റ് പിന്നോക്കം, ഭിന്നഗോപിയി എന്നി വിഭാഗങ്ങളിൽപ്പെട്ട ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് ബിരുദാനന്തര ബിരുദത്തിനു അപ്പെതു ശതമാനം മാർക്ക് മതിയാകുന്നതാണ്. (G.O.(Ms.) No.2/07/H.Edn. Dated 04/01/2007 & G.O.(P) No.10/2018/H.Edn Dated 13/04/2018)
- iii) മേൽപ്പറഞ്ഞ തസ്തികയിലേയ്ക്കുള്ള തെരഞ്ഞെടുപ്പിന് യുണിവേഴ്സിറ്റി ഗ്രാൻ്റ് സ് കമ്മീഷൻ അംഗീകാരിച്ചിട്ടുള്ള സർവ്വകലാശാലകൾ നൽകുന്ന ബിരുദങ്ങൾ മാത്രമേ പഠിഗണിക്കുകയുള്ളൂ.

കാറ്റഗറി നമ്പർ: 305/2019

“അയ്യിസുന്ദർ സർജൻ/
കാഷ്യാലിനി മെഡിക്കൽ ഓഫീസർ
ആരോഗ്യ വകുപ്പ്

1 ବକ୍ଟୋପ୍ଲ : ଅରୋହୀ ବକ୍ଟୋପ୍ଲ
2 ଉତ୍ୟୋଗପ୍ଲେଟ୍ : ଆଲ୍ଲିନ୍ଗ୍ରେଟ୍ ସର୍ଜନ୍/କାଷ୍ଯାଲିଟ୍
 ମେଡିକଲ ଏମ୍ପାଇସର
3 ଶୟଳ୍କ : ₹45800-89000/
4 ଶିଵୁକଳ୍ପିତ ଏଲ୍ଯୁଣ୍ଟ୍ : ପ୍ରତିକଷିତ ଶିଵୁକଳ୍
 ହୁ ଉତ୍ୟୋଗତିଗିର ନୀତିମିକାପ୍ଲେଟ୍‌କାନ୍ପର ଅବରୁଦ୍ଧ ଆୟୁରେଟି
 ପତ୍ର (10) ପରିଷତର ସେବାନାତିକୁଳତ୍ତିତିରେ (ପରିଶିଳିତ କାଳ
 ମୁଖ୍ୟମିତ୍ରରେ) କୁଠାରେତର ନାଲ୍ (4) ପରିଷତ ପ୍ରତିରୋଧ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ
 ସିତ ଅନ୍ତର୍ଭାବରେ ପ୍ରତିରୋଧ ସଂବନ୍ଧିତ ଜୋଲିତିରେ ହୁ
 ତୃତୀୟିତ ଏବିକରେଯଙ୍କିଲିବ୍ୟାମୋ, ବିଭିନ୍ନ କାନ୍ପର ସେବାନାକୁଳତ୍ତି
 ରିକେନ୍ଟରରେ ପାଇଁ ହୁ ନିର୍ବଚନୀୟ ବେଳେନିକ ସେବାକାରୀ
 ପତ୍ରରେ ପାଇଁ (45) ବର୍ଷରେ ତିକଣତିବରକକୁ ବ୍ୟାଯକମାତ୍ର.

குடிப்பி: 17.10.2012லே G(O)PNo.61/2012/SWD நூல் ஸ்ரீகார் உத்தரவு பகார பலம் வெகலபுழுக்குவர்/ஸனிஜெல் பார்ஸி ஸாயிசுவர், ஶவள வெகலபுழுக்குவர் என்னி விலாகணங்குள்ளேப்படுத் திணங்கேஷிக்காராய உரோஹாஸ்திக்காக்கு மாட்டும் சி தஞ்சிக்கையில் நியமனத்தின் யோசுராயி கைவிட்டிதியிட்டுக்கூடுது. அதற்கிணாத் காஷ்ட வெகலபுழுக்குவர்/ அனாதயூக்கு திணங்கேஷி விலாக்காராய உரோஹாஸ்திக்காக்கி சி தஞ்சிக்கையிலேக்குக்கூடுது தெர்னெட்குப்பிர் அபேக்ஷிக்கான் அந்தநிலை.

5. നിയമന രീതി : നേരിട്ടുള്ള നിയമനം
6. പ്രായം : 18-42; ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ 02.01.
 1977നും 01.01.2001നും ഇടയിൽ ജനപ്രധിവരായിക്കണ്ണം. (രണ്ട് തീയതികളും ഉൾപ്പെടുത്ത). പട്ടികജാതി / പട്ടിക വർഗ്ഗ, മറ്റ് പി നോക്കേണ്ട വിഭാഗങ്ങൾക്ക് അനുവദനീയമായ വയസ്സുള്ളവ് ഉണ്ടായിരിക്കും.

(வயல்லூவினை ஸங்பாயிப் படி வழங்கும் பொது வழங்கும் நிலை என்றால் வளர்வது விரும்பும் நிலை என்று அழைக்கப்படுகிறது.)

- 7. யோழுதகை:** 1. மொயேள்ள மெயினிகிலுக்கு (அது.பி.பி.எஸ்) விரும்த அலைக்கிட தற்கூடு யோழுத 2. திருவிதாங்குரைக்காட்சி மெயிக்கிட குள்ளிலிருந்து நின்கூடு.

ଲାଭିଷ୍ଟିକୁଳଙ୍କ ସାଧୁତଯୁକ୍ତ ରଜୀସ୍ଟ୍ରେସନ୍.

കാറ്റഗറി നമ്പർ: 306/2019
മെഡിക്കൽ ഓഫീസർ ആയുർവേദം
(തസ്തികമാറ്റം വഴിയുള്ള നിയമം)
ഭാരതീയ ചികിത്സാ വകുപ്പ്

1. വകുപ്പ് : ഭാരതീയ ചികിത്സാ വകുപ്പ്
 2. ഉദ്യോഗപ്പേര് : മെഡിക്കൽ ഓഫീസർ
 ആധിക്രമവോ (തസ്തികമാറ്റം
 വഴിയുള്ള നിയമനം)

3. ശമ്പളം : ₹ 39500-83000/
 4. ഒഴിവുകളുടെ എണ്ണം : 06 (ആറ്)
 5. നിയമന രീതി : തസ്തികമാറ്റം. ഭാരതീയ ചികിത്സ
 സാ വകുപ്പിൽ ഹാർമസില്ല് / തച്ചൻ വിഭാഗത്തിൽ നിന്നും യോ
 ഗ്രത്യുള്ള മിനിസ്ട്രിയിൽ സബോധിനേര് സർവീസ് വിഭാഗ
 തിരിൽ നിന്നും തസ്തികമാറ്റം വഴിയുള്ള നിയമന [5-4-2005 തോ
 യതിയിലെ ജി.സ. (പി) നമ്പർ 93/2005/എച്ച്&എച്ച്.ഡബ്ല്യൂ.ഡി] കുറിപ്പ്: 1) തസ്തികമാറ്റം വഴി നിശ്ചയിച്ചിട്ടുള്ള ഒഴിവുകൾക്ക്
 യോഗ്യതയുള്ള ഉദ്യോഗാർത്ഥികളെ ലഭിക്കാതെ പക്ഷം
 പ്രസ്തുത ഒഴിവുകൾ നേരിട്ടുള്ള നിയമനത്തിൽ നിന്നും
 നികത്തുന്നതായിരിക്കും..

2) Blind, Hearing impairment വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ടുന്ന
 ഭിന്നഗേശിക്കാർ ഈ തസ്തികയിലെ തരരണത്തുപേരിന്
 അപേക്ഷകൾക്കുവാൻ അർഹരാലി.

6. പ്രായം : ഉയർന്ന പ്രായപരിധി ഈ നിയമന രീതിക്ക്
 ബാധകമല്ല.

7. യോഗ്യതകൾ: I) കേരളത്തിലെ എത്തക്കിലുള്ള
 സർവുകലാശാലകളിൽ നിന്നും നേടിയതോ അഞ്ചലേഷണിൽ
 അംഗീകാരപ്പെട്ടുള്ളതോ ആയ ആധുൻവേദത്തിലുള്ള ബിരുദം
 അഞ്ചലേഷണിൽ തന്നെല്ലാ യോഗ്യത.

II) ട്രാവൻകുട്ടകാച്ചിൻ മെഡിക്കൽകൗൺസിലിൽ ഉള്ള 'എ[ം]
 ക്ലാസ് രജിസ്ട്രേഷൻ.

അപേക്ഷകൾ ചുവടെ പറയുന്ന മാതൃകയിലുള്ള സർവീസ്
 സർട്ടിഫിക്കറ്റ് വാങ്ങി സുക്ഷിക്കേണ്ടതും കമ്മീഷൻ
 ആവശ്യപ്പെട്ടുന്നോൾ ഹാജരാക്കേണ്ടതുമാണ്.
 (സർവീസ് സർട്ടിഫിക്കറ്റെൻ്റ് മാതൃകയ്ക്ക് വെബ്സൈറ്റിൽ
 എ വിജ്ഞാപനം കാണുക. (www.keralapsc.gov.in)

കാറ്റഗറി നമ്പർ: 307/2019
സോയിൽ കൺസൾവേഷൻ ഓഫീസർ
സോയിൽ സർവ്വേ ആൻഡ് സോയിൽ
കൺസൾവേഷൻ

1 വകുപ്പ് : സോയിൽ സർവ്വേ അറ്റ്
സോയിൽ കൺസൾവേഷൻ

2 ഉദ്യോഗപ്പേര് : സോയിൽ കൺസൾവേഷൻ
ഓഫീസർ

3 ശമ്പളം : ₹39500-83000/-

4 ഒഴിവുകളുടെ എണ്ണം : 09 (ഒൻപത്)

5. നിയമന രിതി : നേര്ത്തുള്ള നിയമനം

6. പ്രായം : 20-36, ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ 02.01.
1983നും 01.01.1999നും ഇടയിൽ ജനിച്ചവരായിരിക്കുന്നും (രണ്ട്
തീയതികളും ഉൾപ്പെടു). പട്ടികജാതി/പട്ടികവർഗ്ഗം, മറ്റു പി
നോക്കു വിലോഗ എന്നിവിൽക്ക് നിയമാനുസൂത്ര ഇളവുണ്ടായി
രിക്കു. (വയസ്സിൽവിനെ സംബന്ധിച്ച മറ്റു വ്യവസ്ഥകൾക്ക്
പാർട്ട്2 പൊതു വ്യവസ്ഥകളിലെ രണ്ടാം വാസ്തവിക നോക്കുക.)

7. യോഗ്യതകൾ : ഒരു അംഗീകൃത സർവ്വകലാശാലയിൽ നി
ന്നുള്ള അശ്രിക്കേഴ്ചപ്പെടിയുള്ള ബിരുദം.

କ୍ଷାରଗି ନମ୍ବର: 308/2019
ସାଧାରଣୀପତ୍ର
ଏକଶିଳ୍ପୀଙ୍କ ଏକାଡେମୀଯୁକ୍ତିରେ
ମହାନ୍ଦ୍ରପାତାଳ ଜିଲ୍ଲାରେ

எட). படிக்கணக்கு/படிக் வர்த்தி, மட்டு பின்னால் விடையளவுகள் அனுபவநியமாய் வழங்கிறது உண்டாயிருக்கும்
(வழங்கிறவினை ஸஂபந்திச் சமீப வழங்கும் விடையளவுகள் பொது வழங்கும் விடையளவுகளை ஒன்றாக வெளிக்க வேண்டுகிறது)

7. യോഗ്യതകൾ : കേരളത്തിലെ ഒരു അംഗികൃത യൂണിവേഴ്സിറ്റിയിൽ നിന്നും കെമിസ്റ്റ്രിയിലേ കെമിസ്റ്റ്രിയുടെ തത്ത്വാല്പര്യം ശാഖകളിലേ ഫോറൻസിക് സയൻസിലേ ബാധ്യതകൾക്കിലേ ലോ ശൈലുല്ലർ പാന്തത്തിലുടെ നേട്ടിയിട്ടുള്ള 50% (അവവർ ശതമാനം) മാർക്കറ്റിൽ കുറയാതെയുള്ള വിവരങ്ങളുടെ വിരുദ്ധം.

കൂറിപ്പ് : പട്ടിക ജാതി/പ്രകിട വർഗ്ഗ വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ട ഉദ്ദേശ ശാർത്ഥികളെ സംബന്ധിച്ചിടത്തോളം മേൽ പരാമർശിത വിഷയങ്ങളിൽ നേട്ടിയ താഴ്ചാ കൂലിയിലുള്ള വിവരങ്ങളുടെ വിരുദ്ധം മതിയാകുന്നതാണ്.

കാറ്റഗറി നമ്പർ: 309/2019
ജുനിയർ കോംപ്യൂട്ടീവ് ഇൻസ്പെക്ടർ
കേരള വാദി & വിലോജ് ഇൻഡസ്ട്രീസ്
ബോർഡ്

1. സഹാപനം : കേരള വാർഷി & വില്ലേജ്
ഇൻസിറ്റ്യൂട്ടിന് ബോർഡ്

2 ഉദ്യോഗപ്പേര് : ജൂനിയർ കോഓഫീസ്റ്റ്
ഇൻസർപ്പക്ഷർ

3 ശമ്പളം : ₹ 27800-59400/-

4 ഒഴിവുകളുടെ എണ്ണം : 3 (മൂന്ന്)

കുറിപ്പ് : i) മുകളിൽ പറയുന്ന തസ്തികയുടെ ചുരുക്കപ്പട്ടിക / സാമ്പത്തികയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുവാൻ സാമ്പത്തയുള്ള ഉദ്യോഗാർത്ഥികളുടെ എണ്ണം സ്ഥികാര്യമായ അപേക്ഷകളുടെ ലഭ്യതയുസിച്ച് തീരുമാനിക്കുന്നതാണ്.

ii) മുകളിൽ പറയുന്ന തസ്തികയിലേയ്ക്കുള്ള നിയമനത്തി നൂൽ ഏതു ശിപാർശയും പിന്നീട് തെറ്റാണെന്ന് വോഖ്യപ്പെട്ടാൽ ഒരു ചെയ്യുന്നതിനുള്ള അധികാരം കേരള പബ്ലിക് സർവ്വിസ് കമ്മിഷൻ ഉണ്ടായിരിക്കുന്നതാണ്. നിയമന ശിപാർശ ഒരു ചെയ്താൽ ഉടൻ നിയമനാധികാരി ആ ഉദ്യോഗാർത്ഥിയുടെ സേവനം അവസാനിപ്പിക്കേണ്ടതാണ്. എന്നാൽ നിയമന ശിപാർശ രിപ്പാക്കുകയും സേവനം അവസാനിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുന്നത് ഉദ്യോഗാർത്ഥിയുടെ പ്രാബോഷണൽ കാലമേം, ജോലി യിൽ പ്രവേശിച്ചശേഷം 240 ദിവസമോ എത്താണോ ആവാദം വൂർത്തിയാക്കുന്നത് ആ കാലയളവിനുള്ളിലായിരിക്കും.

iv) ആകെ റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യപ്പെടുന്നതിൽ 3% ഒഴിവുകൾ ഭിന്ന ശേഷിയുള്ള (Locomotor Disability / Cerebral Palsy / Hearing Impairment & Low vision) ഉദ്യോഗാർത്ഥിക്കായി നീകി വയ്ക്കുന്നതാണ് (GO(P) No.1/2013/SJD dated 03.01.2013.)

5. നിയമന രീതി : നേരിട്ടുള്ള നിയമനം
6. പ്രായം : 18-36 ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ 02.01.1982നും 01.01.2000 നുമിടയിൽ ജനിച്ചവരായിരിക്കണം. (രണ്ട് തീയതികളും ഉൾപ്പെടെ) മറ്റ് പിന്നോക്കെ വിഭാഗത്തിൽ ഉൾപ്പെട്ടവർക്കും പട്ടിക ജാതി / പട്ടിക വർഗ്ഗ വിഭാഗത്തിൽ ഉൾപ്പെട്ടവർക്കും നിയമം നുസ്ഖൂത വയസ്സ് തുല്യവുണ്ടായിരിക്കും.
 പ്രസ്തുത സ്ഥാപനത്തിൽ പ്രൊവിഷണലായി ജോലി നോക്കിയിട്ടുള്ളവർ ആദ്യത്തെ പ്രൊവിഷണൽ നിയമനക്കാലത്ത് നിശ്ചിത പ്രായപരിധി കഴിഞ്ഞിരുന്നില്ലെങ്കിൽ അവരുടെ പ്രൊവിഷണൽ സർവ്വീസിൽ ദൈർଘ്യത്തോളം ഉയർന്ന പ്രായപരിധിയിൽ തുല്യ അനുവദിക്കുന്നതാണ്. എന്നാൽ പരമാവധി അനുവുഡിഷ്ക്കാലം മാത്രമേ ഈ അനുകൂല്യം ലഭിക്കുകയുള്ളൂ. ടി സ്ഥാപനത്തിൽ റിഖലർ ഉദ്യോഗം വഹിക്കുന്നവർക്ക് വീണ്ടും മറ്റാരു നിയമനത്തിന് ഈ അനുകൂല്യം ലഭിക്കുന്നതല്ല. പ്രൊവിഷണൽ സർവ്വീസുള്ളജ്ഞവർ സർവ്വീസിൽ ദൈർଘ്യം കാണിക്കുന്ന സർട്ടിഫിക്കറ്റ് വാങ്ങി കൈവശം സുക്ഷിക്കേണ്ടതും കമ്മീഷൻ അവഗ്രഹപ്പെട്ടുവോൾ ഹാജരാക്കേണ്ടതുമാണ്. അവർ റിഖലർ സർവ്വീസിലല്ല ജോലി നോക്കിയിരുന്നതെന്ന് സർട്ടിഫിക്കറ്റിൽ പ്രത്യേകം പറഞ്ഞിരിക്കണം.
 (വയസ്സിലുള്ളവിനെ സംബന്ധിച്ച് മറ്റുവ്യവസ്ഥകൾക്ക് ഈ വിജ്ഞാപനത്തിലെ പാർട്ട് 2ലെ പ്രാതൃവ്യവസ്ഥകൾ വണ്ണിക്ക 2(i),(ii), (iii),(iv),(vi),(vii),(xii) & (xiv) നോക്കുക.)

ଓଡ଼ିଆ ଅନୁଷ୍ଠାନିକ

നിന്നും കോണാപ്പരേഷൻ പ്രത്യേക വിഷയമായി പറിച്ച് നേടിയ
ബി.കോം ബിരുദം ഉണ്ടായിരിക്കണം.

ஒரு அம்பிகைத் திருவுகலாஶால விரிவுவும் கோ
ஞப்பரேஷனில் நெடிய ஹயர் யிலைஸுமயூம் உள்ளாயிரிக்கணம்.
அலைக்காரி
ஒரு அம்பிகைத் திருவுகலாஶால விரிவுவும் சபக்கரண
யுகியும் நடத்தும் கோட்டாப்பரேஷனில் நெடிய ஜினியர்

କ୍ଷେତ୍ରରେ ପ୍ରକାଶିତ କୋଣାର୍କପ୍ଲେଟର୍ରାଇ ଟୋକାଇ ଜୁଗାଡ଼ର
ଯିଲ୍ଲୋମ୍ବାନ୍ ଉଳ୍ଳାଙ୍ଗିକିଳାଂ।

അമുഖാഭാസ ഗസറ്റ് തീയതി: 11-12-2019 അവസാന തീയതി: 15-01-2020 രാത്രി 12 മണി വരെ

സാഖ്യതാപട്ടികയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുവാൻ സാഖ്യതയുള്ള ഉദ്യോഗാർത്ഥികളുടെ എല്ലാം സികാരുമായ അപേക്ഷകളുടെ ലഭ്യതയെന്നതിൽ.

3) മുകളിൽ പറയുന്ന തസ്തികയിലേയ്ക്കുള്ള നിയമനത്തിനുള്ള ഏതു ശിപാർശയും പിന്നീട് തെറ്റാണെന്ന് ബോധവും പ്രേക്ഷാൽ റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യുന്നതിനുള്ള അധികാരം കേരള പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മിഷൻ ഉണ്ടായിരിക്കുന്നതാണ്. നിയമന ശിപാർശ റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യുന്നതാൽ ഉടൻ നിയമനാധികാരി ആ ഉദ്യോഗാർത്ഥിയുടെ സേവനം അവസാനിപ്പിക്കേണ്ടതാണ്. എന്നാൽ നിയമന ശിപാർശ റിപ്പോർട്ടുകയും സേവനം അവസാനിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുന്നത് ഉദ്യോഗാർത്ഥിയുടെ പ്രാബോഷണൽ കാലമേം, ജോലിയിൽപ്പെടുത്തുന്നതിൽ അപ്പോൾ അനുകൂലമായി കാലമേം, പുർണ്ണിയാകുന്നതാൽ ആ കാലയളവിനുള്ളിലായിരിക്കുന്നതാണ്.

4) 03.01.2013 ലെ GO(P)No.01/13/SJD നമ്പർ സർക്കാർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം ഈ തന്ത്തികയുടെ 3% (മൂന്നു ശതമാനം) ഓഫീസ്കൾ ചലന വൈകല്യമുള്ളവർ, സെറ്റിബേൽ പാർസി ബാധിച്ചവർ, ശ്രവണ വൈകല്യമുള്ളവർ, കാഴ്ച കുറവുള്ളവർ എന്നീ വിഭാഗങ്ങളിൽപ്പെടുന്ന ദിനാശേഷിയുള്ളവർക്കായി സംവരണം ചെയ്തിരിക്കുന്നു.

5 നിയമന രീതി : നേരിട്ടുള്ള നിയമനം

കുറിപ്പ്: (1) ആദ്യ രണ്ടു വർഷം ദേഹിനി ആയാണ് ടി റിസ്റ്റേഷൻ നിയമിക്കുന്നത്. പരിശീലന കാലയളവിൽ കണ്ണിസോളിഡേറ്റീവ് വേജസ് ആയിരിക്കും നൽകുന്നത്

(2) ഈ ഉദ്യോഗത്തിൽ നിയമിക്കേണ്ടുവരു സർവീസിൽ പ്രവേശിക്കുന്ന തീയതി മുതൽ ആദ്യത്തെ ഒരു വർഷക്കാലം പ്രാബോഷണിൽ ആയിരിക്കും

6 പ്രായം : 18-36; ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ 02.01.1983നും 01.01.2001നും മിടയിൽ ജനിച്ചവരായിരിക്കുന്നു. (രണ്ടു തീയതികളും ഉൾപ്പെടുത്തി / പട്ടികജാതി / മൃഗം പി നേരാക്കിലാണെങ്കിൽ അനുവാദനിയമയായ വയസ്സിൽപ്പെട്ട ഉണ്ടായിരിക്കും.) (വയസ്സിൽവിനെ സംബന്ധിച്ച മറ്റുവ്യവസ്ഥകൾ കൂടും ഹരു വിജ്ഞാപനത്തിലെ പാർട്ട് 2ലെ പൊതുവ്യവസ്ഥകൾ എന്നിലും പാർട്ട് 2(i),(ii),(iii),(iv),(vi),(vii),(xii) & (xiv) നോക്കുക.)

7 യോഗ്യതകൾ : (1) എസ്.എസ്.എൽ.സി പാസായിരിക്കുന്ന അല്ലെങ്കിൽ തന്ത്രജ്ഞം

(2) പൊതുവ്യവസ്ഥകളിലെ 2-ാം വണികയിലെല്ലാം വരുമായ പ്രാബോഷണിക്കും അനുവാദനിയമയായ വയസ്സിൽപ്പെട്ട ഉണ്ടായിരിക്കും.)

11 (a) പൊതുവ്യവസ്ഥകളിലെ 2-ാം വണികയിലെല്ലാം വരുമായ പ്രാബോഷണിക്കും അനുവാദനിയമയായ വയസ്സിൽപ്പെട്ട ഉണ്ടായിരിക്കും.)

(b) നിയമിത യോഗ്യതയുള്ളവരും പ്രായപരിധിക്ക് ഉള്ളില്ലെങ്കിൽ വരുമായ പ്രാബോഷണിക്കും അനുവാദനിയമയായ വയസ്സിൽപ്പെട്ട ഉണ്ടായിരിക്കും.)

(c) മെൽപ്പാശ സ്ഥാപനത്തിലേയ്ക്കുള്ള നിയമനം അവർ കാലാകാലങ്ങളിൽ വരുത്തുന്ന ചട്ടങ്ങൾക്കും വിധേയമായിരിക്കും.

കാറ്റഗറി നമ്പർ: 321/2019

ഇലക്ട്രോണിക്സ്

കേരള സംസ്ഥാന ചലച്ചിത്ര വികസന കോർപ്പറേഷൻ ലിമിറ്റഡ്

1 സ്ഥാപനത്തിന്റെ പേര് : കേരള സംസ്ഥാന ചലച്ചിത്ര വികസന കോർപ്പറേഷൻ ലിമിറ്റഡ്

2 ഉദ്യോഗപ്പേര് : ഇലക്ട്രോണിക്സ്

3 ശമ്പളം : ₹ 3350-5275/(PR)

4 ഒഴിവുകളുടെ എല്ലാം : 06 (ആറ്)

കുറിപ്പ്: (i) മുകളിൽ പറയുന്ന തസ്തികയിലേയ്ക്കുള്ള നിയമനത്തിനുള്ള ഏതു ശുപാർശയും പിന്നീട് തെറ്റാണെന്ന് ബോധവും പ്രേക്ഷാൽ റിപ്പോർട്ട് കമ്മിഷൻ ഉണ്ടായിരിക്കുന്നതാണ്. നിയമന ശുപാർശ റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യുന്നതാൽ ഉടൻ നിയമനാധികാരി ആ ഉദ്യോഗാർത്ഥിയുടെ സേവനം അവസാനിപ്പിക്കേണ്ടതാണ്. എന്നാൽ നിയമന ശുപാർശ റിപ്പോർട്ടുകയും സേവനം അവസാനിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുന്നത് ഉദ്യോഗാർത്ഥിയുടെ പ്രാബോഷണൽ കാലമേം, ജോലിയിൽപ്പെടുത്തുന്നതിൽ അപ്പോൾ അനുകൂലമായി കാലയളവിനുള്ളിലായിരിക്കും.

5 നിയമന രീതി : നേരിട്ടുള്ള നിയമനം

6 പ്രായം : 18-36 ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ 02.01.

1983നും 01.01.2001നും മിടയിൽ ജനിച്ചവരായിരിക്കുന്നു. (രണ്ടു തീയതികളും ഉൾപ്പെടുത്തുന്ന മൃഗം പിന്നോക്കെ വിഭാഗത്തിൽ കുറിപ്പിക്കുന്ന പട്ടികജാതി / പട്ടിക വർഗ്ഗ വിഭാഗത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുന്ന നിയമാനുസൂത്ര വയസ്സ് ഇല്ലവുണ്ടായിരിക്കും.)

7 നിയമന രീതി : നേരിട്ടുള്ള നിയമനം

6 പ്രായം : 18-36 ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ 02.01.

1983നും 01.01.2001നും മിടയിൽ ജനിച്ചവരായിരിക്കുന്നു. (രണ്ടു തീയതികളും ഉൾപ്പെടുത്തുന്ന മൃഗം പിന്നോക്കെ വിഭാഗത്തിൽ കുറിപ്പിക്കുന്ന പട്ടികജാതി / പട്ടിക വർഗ്ഗ വിഭാഗത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുന്ന നിയമാനുസൂത്ര വയസ്സ് ഇല്ലവുണ്ടായിരിക്കും.)

8 നിയമന രീതി : നേരിട്ടുള്ള നിയമനം

6 പ്രായം : 18-36 ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ 02.01.

1983നും 01.01.2001നും മിടയിൽ ജനിച്ചവരായിരിക്കുന്നു. (രണ്ടു തീയതികളും ഉൾപ്പെടുത്തുന്ന മൃഗം പിന്നോക്കെ വിഭാഗത്തിൽ കുറിപ്പിക്കുന്ന പട്ടികജാതി / പട്ടിക വർഗ്ഗ വിഭാഗത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുന്ന നിയമാനുസൂത്ര വയസ്സ് ഇല്ലവുണ്ടായിരിക്കും.)

9 നിയമന രീതി : നേരിട്ടുള്ള നിയമനം

6 പ്രായം : 18-36 ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ 02.01.

1983നും 01.01.2001നും മിടയിൽ ജനിച്ചവരായിരിക്കുന്നു. (രണ്ടു തീയതികളും ഉൾപ്പെടുത്തുന്ന മൃഗം പിന്നോക്കെ വിഭാഗത്തിൽ കുറിപ്പിക്കുന്ന പട്ടികജാതി / പട്ടിക വർഗ്ഗ വിഭാഗത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുന്ന നിയമാനുസൂത്ര വയസ്സ് ഇല്ലവുണ്ടായിരിക്കും.)

10 നിയമന രീതി : നേരിട്ടുള്ള നിയമനം

6 പ്രായം : 18-36 ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ 02.01.

1983നും 01.01.2001നും മിടയിൽ ജനിച്ചവരായിരിക്കുന്നു. (രണ്ടു തീയതികളും ഉൾപ്പെടുത്തുന്ന മൃഗം പിന്നോക്കെ വിഭാഗത്തിൽ കുറിപ്പിക്കുന്ന പട്ടികജാതി / പട്ടിക വർഗ്ഗ വിഭാഗത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുന്ന നിയമാനുസൂത്ര വയസ്സ് ഇല്ലവുണ്ടായിരിക്കും.)

11 നിയമന രീതി : നേരിട്ടുള്ള നിയമനം

6 പ്രായം : 18-36 ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ 02.01.

1983നും 01.01.2001നും മിടയിൽ ജനിച്ചവരായിരിക്കുന്നു. (രണ്ടു തീയതികളും ഉൾപ്പെടുത്തുന്ന മൃഗം പിന്നോക്കെ വിഭാഗത്തിൽ കുറിപ്പിക്കുന്ന പട്ടികജാതി / പട്ടിക വർഗ്ഗ വിഭാഗത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുന്ന നിയമാനുസൂത്ര വയസ്സ് ഇല്ലവുണ്ടായിരിക്കും.)

12 നിയമന രീതി : നേരിട്ടുള്ള നിയമനം

6 പ്രായം : 18-36 ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ 02.01.

1983നും 01.01.2001നും മിടയിൽ ജനിച്ചവരായിരിക്കുന്നു. (രണ്ടു തീയതികളും ഉൾപ്പെടുത്തുന്ന മൃഗം പിന്നോക്കെ വിഭാഗത്തിൽ കുറിപ്പിക്കുന്ന പട്ടികജാതി / പട്ടിക വർഗ്ഗ വിഭാഗത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുന്ന നിയമാനുസൂത്ര വയസ്സ് ഇല്ലവുണ്ടായിരിക്കും.)

13 നിയമന രീതി : നേരിട്ടുള്ള നിയമനം

6 പ്രായം : 18-36 ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ 02.01.

1983നും 01.01.2001നും മിടയിൽ ജനിച്ചവരായിരിക്കുന്നു. (രണ്ടു തീയതികളും ഉൾപ്പെടുത്തുന്ന മൃഗം പിന്നോക്കെ വിഭാഗത്തിൽ കുറിപ്പിക്കുന്ന പട്ടികജാതി / പട്ടിക വർഗ്ഗ വിഭാഗത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുന്ന നിയമാനുസൂത്ര വയസ്സ് ഇല്ലവുണ്ടായിരിക്കും.)

14 നിയമന രീതി : നേരിട്ടുള്ള നിയമനം

6 പ്രായം : 18-36 ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ 02.01.

1983നും 01.01.2001നും മിടയിൽ ജനിച്ചവരായിരിക്കുന്നു. (രണ്ടു തീയതികളും ഉൾപ്പെടുത്തുന്ന മൃഗം പിന്നോക്കെ വിഭാഗത്തിൽ കുറിപ്പിക്കുന്ന പട്ടി

അമുഖാരണ ഗസറ്റ് തീയതി: 11-12-2019 അവസാന തീയതി: 15-01-2020 രാത്രി 12 മണി വരെ

2 ഉദ്യോഗപ്പേര് : നീകിൽഡ് അസിസ്റ്റന്റ് ഫ്രേഡ് ||

3 ശമ്പളം : ₹ 19000-43600/

4 ഔദിയുകളുടെ എണ്ണം : ജില്ലാടിസ്ഥാനത്തിൽ

കൊള്പു - 01 (ഒന്ന്)

നോട്ട്: (ii) ഈ വിജ്ഞാപനപ്രകാരം ഈ തസ്തികയിലേയ് കു ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ മുകളിൽ ഉചിവ് രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള കൊണ്ടും ജില്ലയിലേക്കു മാത്രം അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കേണ്ടതും ജില്ലയുടെ പേര് ഓൺലൈൻ അപേക്ഷയിലെ നിർദ്ദിഷ്ട കോള തത്തിൽ രേഖപ്പെടുത്തേണ്ടതുമാണ്.

(iii) ഈ വിജ്ഞാപനപ്രകാരമുള്ള തിരഞ്ഞെടുപ്പ് ജില്ലാടിസ്ഥാനത്തിൽ 27.05.1971 ലെ ജി. ഓ.എസ്.) 154/71/പി.ഡി. തിലെ പ്രത്യേക വ്യവസ്ഥകൾ വിധേയമായി നടത്തുന്നതാണ്. ജില്ലാടിസ്ഥാനത്തിൽ തയ്യാറാക്കപ്പെടുന്ന രാജ് ലിസ്റ്റിൽ നിന്നും ഏതൊക്കുന്നതാണ് അപേക്ഷയിലേക്കു മാത്രം അനുവദിക്കുന്നതല്ല. അബ്ദിപരിഹാരം മാറ്റുന്ന ജില്ലയിലേക്ക് മാറ്റുന്ന അനുവദിക്കുന്നതല്ല. അബ്ദിപരിഹാരിൽ ആ മാറ്റുന്ന 02.12.1991 ലെ ജി.ഓ.പി) 30.36/91/പി.എൽ.ആർ.ഡി.ഡി. ലിസ്റ്റിൽ സർക്കാർ സർവീസിൽ തുടർച്ചയിലും ഒരു ജില്ലയിലേക്ക് മാറ്റുന്ന അനുവദിക്കുന്നതല്ല. അപേക്ഷയിൽ ഉചിവ് രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടും ഒരു ജില്ലയിൽ ഉരിക്കുന്നവർക്ക് ഈ വിജ്ഞാപനപ്രകാരം അപേക്ഷ കൾ ഏതൊക്കുന്നവാൻ അർഹതയില്ല. എന്നാൽ ഉത്തരവും ഉയർന്ന ഉദ്യോഗത്തിൽ അപേക്ഷ ക്കണികപ്പെടുവോൾ അപേക്ഷ ക്കാവുന്നതാണ്.

V ഈ വിജ്ഞാപനപ്രകാരം ഈ തസ്തികയിലേക്ക് ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ മുകളിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള ഏതൊക്കുന്നതാണ് ഒരു ജില്ലയിലേക്ക് മാറ്റുന്ന അനുവദിക്കുന്നതല്ല. അബ്ദിപരിഹാരിൽ ആയഞ്ചുവാൻ അപേക്ഷയിൽ മാറ്റുന്ന അനുവദിക്കുന്നതാണ്. 02.01.1961 ലെ സർക്കാർ ഉത്തരവ് (എ.ഓ.എസ്.) 04/61/പി.ഡി. ലിസ്റ്റിൽ വ്യവസ്ഥകൾ വിധേയമായിരിക്കുന്നതാണ്. ഇപ്പോൾ സർക്കാർ സർവീസിൽ ഇതു ഉദ്യോഗത്തിൽ അപേക്ഷയിൽ ആയഞ്ചുവാൻ അപേക്ഷ ക്കാവുന്നതാണ്. ഇതിനു വിവരിച്ചായി ഒരു ഉദ്യോഗാർത്ഥി ഒന്നിൽക്കൂടുതൽ ജില്ലയിലേക്ക് അപേക്ഷകൾ സമർപ്പിച്ചിട്ടുള്ളതായെ തന്നെ നിമിത്തം തെരഞ്ഞെടുപ്പെടുവാൻ ഇടയായതായോ തെളിഞ്ഞാൽ പ്രസ്തുത അപേക്ഷകൾ നിരുപായികും നിരസിക്കപ്പെടുന്നതും അവരുടെമേൽ അച്ചടക്ക നടപടികൾ സീരിക്കുന്നതുമാണ്.

5. നിയമന രീതി : നേരിട്ടുള്ള നിയമനം.

6. പ്രായം : 21-39 ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ 02.01.

1983നും 01.01.2001നും (രണ്ടു തീയതികളും ഉൾപ്പെടുത്തി) ഇടയിൽ ജനിച്ചവരായിരിക്കുന്നു. പട്ടികജാതി/പട്ടികവർഗ്ഗവിഭാഗത്തിലും ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ ശരിയായ ജാതി/സമുദായം അപേക്ഷയിൽ അവകാശപ്പെടുകയും ആയത് തെളിയിക്കുന്നതിനുള്ള വിവരം അധികാരികൾ നൽകുന്ന ജാതി സർട്ടിഫിക്കറ്റ് / നോൺട്രക്കീൾ ലെയർ സർട്ടിഫിക്കറ്റ്, ജാതി/സമുദായം ഉള്ളവയിൽ അപേക്ഷ ക്കാവുന്നതാണ്. ഇതിനു ഉയർന്ന ഉദ്യോഗത്തിലേക്ക് അപേക്ഷ ക്കാവുന്നതാണ്.

5. നിയമന രീതി : നേരിട്ടുള്ള നിയമനം.

6. പ്രായം : 18-36. ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ 02.01.

1983നും 01.01.2001നും (രണ്ടു തീയതികളും ഉൾപ്പെടുത്തി) ഇടയിൽ ജനിച്ചവരായിരിക്കുന്നു. പട്ടികജാതി/പട്ടികവർഗ്ഗവിഭാഗത്തിലും ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ ശരിയായ ജാതി/സമുദായം അപേക്ഷയിൽ അവകാശപ്പെടുകയും ആയത് തെളിയിക്കുന്നതിനുള്ള വിവരം അനുവദിക്കുന്നതാണ്.

കുറിപ്പ്: യാതൊരു കാരണംവശാലും ഉയർന്ന പ്രായപരിധി 50 (അപേക്ഷ) വയസ്സ് കാവിയാൻ പാടുള്ളതല്ല എന്ന വ്യവസ്ഥയും വിധേയമായി ഉയർന്ന പ്രായപരിധിയിൽ അനുവദിച്ചിട്ടുള്ള പ്രത്യേക ആനുകൂല്യങ്ങൾക്ക് ഇതു വിജ്ഞാപനത്തിലേക്ക് പാർട്ട് II ലെ പൊതു വ്യവസ്ഥകൾ (വണിക 2) നോക്കുക.

7. ഭാഗ്യതകൾ :

i) മലയാളമോ തമിഴോ കന്നടയോ എഴുതുവാനും വായിക്കുവാനും മുളിൽ.

ii) ഹൈവി സ്കൂളും മൊട്ടോർ സെസക്കിളും ഓടി കുന്നതികളിൽ അനുവദിച്ചിട്ടുള്ളക്കും നിലവിലുള്ളതും മൊട്ടോർ സെസക്കിളും അഭിവൃദ്ധി ചെയ്യാൻ വായി പാരിയാൽ കുന്നതികളിൽ അനുവദിച്ചിട്ടുള്ളതും അപേക്ഷകൾക്ക് ഇതു വിജ്ഞാപനത്തിലേക്ക് പാർട്ട് II ലെ പൊതു വ്യവസ്ഥകൾ (വണിക 2) നോക്കുക.

8. ഭാഗ്യതകൾ :

i) മലയാളമോ തമിഴോ കന്നടയോ എഴുതുവാനും വായിക്കുവാനും മുളിൽ.

ii) ഹൈവി സ്കൂളും മൊട്ടോർ സെസക്കിളും ഓടി കുന്നതികളിൽ അനുവദിച്ചിട്ടുള്ളക്കും നിലവിലുള്ളതും മൊട്ടോർ സെസക്കിളും അഭിവൃദ്ധി ചെയ്യാൻ വായി പാരിയാൽ കുന്നതികളിൽ അനുവദിച്ചിട്ടുള്ളതും അപേക്ഷകൾക്ക് ഇതു വിജ്ഞാപനത്തിലേക്ക് പാർട്ട് II ലെ പൊതു വ്യവസ്ഥകൾ (വണിക 2) നോക്കുക.

9. ഭാഗ്യതകൾ :

i) മലയാളമോ തമിഴോ കന്നടയോ എഴുതുവാനും വായിക്കുവാനും മുളിൽ.

ii) ഹൈവി സ്കൂളും മൊട്ടോർ സെസക്കിളും ഓടി കുന്നതികളിൽ അനുവദിച്ചിട്ടുള്ളക്കും നിലവിലുള്ളതും മൊട്ടോർ സെസക്കിളും അഭിവൃദ്ധി ചെയ്യാൻ വായി പാരിയാൽ കുന്നതികളിൽ അനുവദിച്ചിട്ടുള്ളതും അപേക്ഷകൾക്ക് ഇതു വിജ്ഞാപനത്തിലേക്ക് പാർട്ട് II ലെ പൊതു വ്യവസ്ഥകൾ (വണിക 2) നോക്കുക.

10. ഭാഗ്യതകൾ :

i) മലയാളമോ തമിഴോ കന്നടയോ എഴുതുവാനും വായിക്കുവാനും മുളിൽ.

ii) ഹൈവി സ്കൂളും മൊട്ടോർ സെസക്കിളും ഓടി കുന്നതികളിൽ അനുവദിച്ചിട്ടുള്ളക്കും നിലവിലുള്ളതും മൊട്ടോർ സെസക്കിളും അഭിവൃദ്ധി ചെയ്യാൻ വായി പാരിയാൽ കുന്നതികളിൽ അനുവദിച്ചിട്ടുള്ളതും അപേക്ഷകൾക്ക് ഇതു വിജ്ഞാപനത്തിലേക്ക് പാർട്ട് II ലെ പൊതു വ്യവസ്ഥകൾ (വണിക 2) നോക്കുക.

11. ഭാഗ്യതകൾ :

i) മലയാളമോ തമിഴോ കന്നടയോ എഴുതുവാനും വായിക്കുവാനും മുളിൽ.

ii) ഹൈവി സ്കൂളും മൊട്ടോർ സെസക്കിളും ഓടി കുന്നതികളിൽ അനുവദിച്ചിട്ടുള്ളക്കും നിലവിലുള്ളതും മൊട്ടോർ സെസക്കിളും അഭിവൃദ്ധി ചെയ്യാൻ വായി പാരിയാൽ കുന്നതികളിൽ അനുവദിച്ചിട്ടുള്ളതും അപേക്ഷകൾക്ക് ഇതു വിജ്ഞാപനത്തിലേക്ക് പാർട്ട് II ലെ പൊതു വ്യവസ്ഥകൾ (വണിക 2) നോക്കുക.

12. ഭാഗ്യതകൾ :

i) മലയാളമോ തമിഴോ കന്നടയോ എഴുതുവാനും വായിക്കുവാനും മുളിൽ.

ii) ഹൈവി സ്കൂളും മൊട്ടോർ സെസക്കിളും ഓടി കുന്നതികളിൽ അനുവദിച്ചിട്ടുള്ളക്കും നിലവിലുള്ളതും മൊട്ടോർ സെസക്കിളും അഭിവൃദ്ധി ചെയ്യാൻ വായി പാരിയാൽ കുന്നതികളിൽ അനുവദിച്ചിട്ടുള്ളതും അപേക്ഷകൾക്ക് ഇതു വിജ്ഞാപനത്തിലേക്ക് പാർട്ട് II ലെ പൊതു വ്യവസ്ഥകൾ (വണിക 2) നോക്കുക.

13. ഭാഗ്യതകൾ :

i) മലയാളമോ തമിഴോ കന്നടയോ എഴുതുവാനും വായിക്കുവാനും മുളിൽ.

ii) ഹൈവി സ്കൂളും മൊട്ടോർ സെസക്കിളും ഓടി കുന്നതികളിൽ അനുവദിച്ചിട്ടുള്ളക്കും നിലവിലുള്ളതും മൊട്ടോർ സെസക്കിളും അഭിവൃദ്ധി ചെയ്യാൻ വായി പാരിയാൽ കുന്നതികളിൽ അനുവദിച്ചിട്ടുള്ളതും അപേക്ഷകൾക്ക് ഇതു വിജ്ഞാപനത്തിലേക്ക് പാർട്ട് II ലെ പൊതു വ്യവസ്ഥകൾ (വണിക 2) നോക്കുക.

14. ഭാഗ്യതകൾ :

i) മലയാളമോ തമിഴോ കന്നടയോ എഴുതുവാനും വായിക്കുവാനും മുളിൽ.

ii) ഹൈവി സ്കൂളും മൊട്ടോർ സെസക്കിളും ഓടി കുന്നതികളിൽ അനുവദിച്ചിട്ടുള്ളക്കും നിലവിലുള്ളതും മൊട്ടോർ സെസക്കിളും അഭിവൃദ്ധി ചെയ്യാൻ വായി പാരിയാൽ കുന്നതികളിൽ അനുവദിച്ചിട്ടുള്ളതും അപേക്ഷകൾക്ക് ഇതു വിജ്ഞാപനത്തിലേക്ക് പാർട്ട് II ലെ പൊതു വ്യവസ്ഥകൾ (വണിക 2) നോക്കുക.

15. ഭാഗ്യതകൾ :

i) മലയാളമോ തമിഴോ കന്നടയോ എഴുതുവാനും വായിക്കുവാനും മുളിൽ.

ii) ഹൈവി സ്കൂളും മൊട്ടോർ സെസക്കിളും ഓടി കു

അസാധാരണ ഗസറ്റ് തീയതി: 11-12-2019 അവസാന തീയതി: 15-01-2020 രാത്രി 12 മണി വരെ

4 ഒഴിവുകളുടെ എണ്ണം : ഇരുചവ/തിയു/മീപ്പുവ് 1 (അന്ന്) മേൽപ്പറഞ്ഞ ഒഴിവ് ഇല്ലപ്പാൾ നിലവിലുള്ളതാണ്. ഈ വിജ്ഞാപന പ്രകാരം തയ്യാറാക്കപ്പെട്ടുന്ന റാങ്ക് ലിസ്റ്റ് ഈ തസ്തികയുടെ 18.01.2016 തീയതിയിൽ നിലവിൽ വന്ന കാലഗരി നമ്പർ 590/2012 പ്രകാരമുള്ള റാങ്ക് ലിസ്റ്റിൽനിന്ന് കാലഗരിപ്പാർട്ട് ഇരുചവ/തിയു/മീപ്പുവ് അല്ലെങ്കിൽ സമുദ്ദേശത്തിനു നികിവൈച്ചിട്ടുള്ള ഒഴിവിലേയ്ക്കും ആ സമുദ്ദേശത്തിലെ ഇരുചവ/തിയു/മീപ്പുവ് ഉദ്യോഗാർത്ഥികളുടെ അഭാവത്തിൽ നികത്തപ്പെടാതെ വരുന്നു. ഒഴിവുകളിലേയ്ക്കും നിയമന ശൃംഖലയും നിയമനവും നടത്തുന്നതുവരെ പ്രാബല്യത്തിൽ ഉണ്ടായിരിക്കുന്നതാണ്.

കുറിപ്പ്: 17.10.2012 തീയതിയിലെ G.O(P) No.61/12/SWD നമ്പർ സർക്കാർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം ചലന വൈകല്യമുള്ളവർ / സംസിദ്ധവും പാർസി ബാധിച്ചവർ, ഭാഗികമായോ പൂർണ്ണമായോ കാഴ്ച ശക്തി ഇല്ലാത്തവർ, ശ്രദ്ധിക്കാനു വൈകല്യമുള്ളവർ എന്നോ ദിനങ്ങേഷി വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ടവർ ഈ തസ്തികയിലേക്ക് അപേക്ഷിക്കാൻ യോഗ്യരാണ്.

5. നിയമന രീതി : നേര്ത്തുള്ള നിയമനം (ഇഴവ്/ത്രസ്വാല്പവ സമുദായത്തിൽ നിന്ന് മാത്രം)

കുറിപ്പ്: ഈ വിജ്ഞാപനത്തിൽ പരാമർശിക്കുന്ന സമുദായത്തിൽപ്പെടാതെ ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ സമർപ്പിക്കുന്ന അപേക്ഷകൾ നിരിവിക്കുന്നതാണ്. അങ്ങനെയുള്ളവർക്ക് അപേക്ഷ നിരസിച്ചുകൊണ്ടുള്ള അന്തിമപ്പെടുത്തുന്നതാണ്.

6. പ്രധാന : 22:45, 19.01.1997 ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ 02.01.1976 നും 01.01.1997 നും മുടക്കിൽ ജനിച്ചവരായിരിക്കണം. (രണ്ട് തീയതികളും ഉൾപ്പെടു) (വയസ്സുള്ളവരും സംബന്ധിച്ച മറ്റൊരു വ്യവസ്ഥകൾക്ക് വിജ്ഞാപനത്തിലെ പൊതുവ്യവസ്ഥകളിലെ രണ്ടാം വാസ്തവിക നോക്കുക). (വാസ്തവിക 2(i) ഒഴികെയ്യുള്ളവ)

7. യോഗ്യതകൾ : 1. അൻപത് ശതമാനം (50%) മാർക്കറ്റിൽ കുറയാതെയുള്ള മാർക്കോറാഡ ബാധകപ്പെട്ട വിഷയത്തിൽ വിരുദ്ധനാന്തരിക്കിരും അല്ലെങ്കിൽ ഇതിൽനിന്ന് തത്ത്വാല്പ യോഗ്യത ഉണ്ടായിരിക്കണം. കുടാരത മെച്ചപ്പെട്ട വിദ്യാഭ്യാസ നിബാരം പ്രാഥ്മത്തിയിരിക്കണം.

2. യൂണിവേഴ്സിറ്റി ശാസ്ത്ര സ് കമ്മീഷണോ അല്ലെങ്കിൽ സംസ്ഥാന സർക്കാർ പ്രത്യേകം രൂപീകരിച്ച ഏജൻസിയോ ഇതിനായി നടത്തുന്ന ബന്ധപ്പെട്ട വിഷയത്തിലൂള്ള സമഗ്ര പരീക്ഷ (comprehensive test) ജയിച്ചിരിക്കും. യോഗ്യത തുല്യമായിരിക്കുന്ന ഫോർമ മലയാളത്തിൽ പരിഞ്ഞാനമുള്ള ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് കൂടുതലും മലയാളത്തിൽ പരിഞ്ഞാനമുള്ള ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് കൂടുതലും മലയാളത്തിൽ പരിഞ്ഞാനത്താണ്.

കുറിപ്പ് i) ബന്ധപ്പെട്ട വിഷയത്തിൽ പി.എച്ച്.ഡി. യോഗ്യത നേടിയവരെ യൂ.ജി.സി.യുടെ സമഗ്ര പരീക്ഷ (നേര്) പാസ്സു നേടിക്കുണ്ടാൽ നിബന്ധനയിൽ നിന്ന് ഒഴിവാക്കിയിട്ടുണ്ട് (G.O. (P) No.86/07/H.Edn dated 19.06.2007).

ii) മേൽപ്പറിഞ്ഞ തസ്തികയിലേയ്ക്കുള്ള തെരഞ്ഞെടുപ്പിന് യൂണിവേഴ്സിറ്റി ശാസ്ത്ര സ് കമ്മീഷൻ അംഗീകാരിച്ചിട്ടുള്ള സർവ്വകലാശാലകൾ നൽകുന്ന ബിരുദങ്ങൾ മാത്രമേ പരിഗണിക്കുകയുള്ളൂ.

କାର୍ଯ୍ୟାଳୟ ନମ୍ବର: 341/2019
**ଆମ୍ବଦୀରୁ ପ୍ରାପନାର ଲୁଙ୍ଗ ଲ୍ୟାଣ୍ଡିଫ୍ଫିକ୍ସନ୍
କୋନ୍ଟ୍ରେଜ୍ ବିଭାଗୀୟାଳୟ**

1	வகுப்பு	: கோழேஜ் வித்யாலயாஸஂ
2	உயோகபூர்	: அஸிலூர் பெஷாஹஸல் ஹஸ் டைள்ஸிலிக்ஸ்
3	நயங்கும்	: யூ.ஐ.எி நிர்களில்
4	ஏவிகுக்லூர் எண்ணம்	: படிக்ஜாதி 1 (கன்)
மேற்பொன்ற சீவிய் ஹப்பூஸ் நிலவிலுமிழுத்தாஸ். ஹூ விஜ்ஞா பட பிரகாரம் தழுவாக்கப்பூடுங் ராக் லிரு ஹூ தங்கிக்கூடிய யூட் 08.06.2010 தீயத்தினில் நிலவில் வந் ராக் லிருக்கின்ற காலதுவில் பிரச்சுது சமுவாயத்தினுவேள்ளி நீக்கிவெசு டூத் ஏவிலேய்க்குங் ஆ சமுவாயத்திலே உயோகார்த்திகா இருட அலைவத்தில் நிகத்தபூடாதெ வருட ஏவிகுக்லூலேய் க்குங் நியமன ஶூபார்த்தயு நியமனவுங் நடத்துநடவரை பிராவலுப்பதில் உள்ளாடிரிக்கூந்தாஸ். ஹூ தங்கிக்கூடிய எனா எற்ற.எி.ஏ விஜ்ஞாபகம் (ஸஸ்ர் தீயதி: 14.10.2011 காட்டாரி நூல்: 338/2011), ரளைா எற்ற.எி.ஏ விஜ்ஞாபகம் (ஸஸ்ர் தீயதி: 15.11.2012, காட்டாரி நூல்: 564/2012), முனாா எற்ற.எி.ஏ விஜ்ஞாபகம் (ஸஸ்ர் தீயதி: 25.11.2014, காட்டாரி நூல்: 471/2014), ஓலாலா எற்ற.எி.ஏ விஜ்ஞாபகம் (ஸஸ்ர் தீயதி: 14.06.2016, காட்டாரி நூல்: 125/2016), அனாலா எற்ற.எி.ஏ விஜ்ஞாபகம் (ஸஸ்ர் தீயதி: 14.12.2017, காட்டாரி நூல்: 555/2017) எற்றிவ பிரகாரம் பிரச்சுது சமுவாயத்திலே அற்றவரை உயோகார்த்திகாகூ லாக்காத்தினாலுமிழுத்த அருா எற்ற.எி.ஏ விஜ்ஞாபகமானிட.		
குடிப்பி:	குடிப்பி:	17.10.2012 தீயத்தினிலே G.O(P) No.61/12/SWD நூல் ஸர்க்கார் உத்தரவு பிரகாரம் பிரல வெகலுமிழுத்தவரி / சென்றிவெத் பார்ஸி வெயில்புவர், லெகிகமாயோ பூர்ணமாயோ காஷ்ச சக்தி ஹஸ்தவரி, ஶவநா வெகலுமிழுத்தவர் எற்ற பிராக்கேஷி விவாஹத்தில்பூட்டவர் ஹூ தங்கிக்கூடியேவகை அபேக்ஷிக்கான் அற்றவரான்.
5.	நியமன ரீதி	: நேற்கூடுதல் நியமன (படிக்ஜாத் தாஸில் நினை மாடும்). என்னால் படிக்ஜாதிக்காரை அலை

വത്തിൽ പട്ടികവർഗ്ഗക്കാരുടെ അപേക്ഷകളും പരിഗണിക്കുന്നതാണ്).

குரிப்பு: பட்டிகஜாதி/பட்டிகவற்றுக்காலமியானது உடையாராத்திமிகச் சமநிலைகளுடன் அபேக்ஷகர் நிர்வாகத்தைப் படிக்கிறார்கள். அதைக் குறிப்பிடுவதற்கு அபேக்ஷ நிர்வாகத்திலே ஒரு பிரதேகமாயிருக்கிறது.

6. പ്രായം : 22-45. ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ 02.01
 1974നും 01.01.1997നും ഇടയിൽ ജനിച്ചവരായിരിക്കണം. (രണ്ട്
 തീയതികളും ഉൾപ്പെടെ) (വയസ്സിൽവിനെ സംബന്ധിച്ച് മറ്റൊരു
 വസ്തുക്കൾക്ക് വിജ്ഞാപനത്തിലെ പൊതുവുമായാളിലെ പാർ
 ക്ക് || രണ്ടാം വണ്ണിക നോക്കുക). (വണ്ണിക 2(i)
 എഴികെയ്യുള്ളവ)

7. യോഗ്യതകൾ : 1. അൻപത് ശതമാനം (50%) മാർക്കേറ്റിൽ കുറയാതെയുള്ള മാർക്കേറ്റിലെ ബസിപ്പുട് വിഷയത്തിൽ

ବୀରୁତ୍ତାନ୍ତରରେ ଅଲ୍ଲାହିତ ହୁତିରେ ତତ୍ତ୍ଵାଳ୍ୟ ଯୋଗ୍ୟ
ଉଣ୍ଡାଯିରିକଣେଂ. କୁଟାରେ ମେଚ୍ଛପେଣ୍ଟ ବିଦ୍ୟାଭ୍ୟାସ ନିଲା
ବାର ପୁଲାର୍ତ୍ତିଗ୍ରିହକଣେଂ.

2. യുണിവേഴ്സിറ്റി ഗ്രാൻ്റ് സ് കമ്മീഷനോ അല്ലകിൽ

സംസ്ഥാന സർക്കാർ പ്രത്യേകം രൂപീകരിച്ച ഏജൻസിയെ ഇതിനായി നടത്തുന്ന ബന്ധപ്പെട്ട വിഷയത്തിലൂള്ള സമർപ്പണ പരീക്ഷ (comprehensive test) ആച്ചിററിക്കണം. യോഗ്യത തുല്യമായിരിക്കുമ്പോൾ മലയാളത്തിൽ പരിശ്രാനമുള്ള ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് മുൻ്നറഞ്ഞ നൽകുന്നതാണ്.

കുറിപ്പ് i) ബന്ധപ്പെട്ട വിഷയത്തിൽ പി.എച്ച്.ഡി. യോഗ്യത നേടിയവരെ യു.ജി.സി.യുടെ സമരപ്പാടു പരീക്ഷ (നേര്യ്) പാസ്സാണ്.

യിരിക്കുന്നതുമെന്ന നിബന്ധനയിൽ നിന്ന് ഒഴിവാക്കിയിട്ടുണ്ട്. (G.O. (P) No.86/07/H.Edn dated 19.06.2007).

||) മേൽപ്പറയുന്ന തസ്തികയിലേയക്കുള്ള തെരഞ്ഞെടുപ്പിന് യണിവേഴ്സിറ്റി ശ്രാഫ്റ്റ് ന് കമ്മീഷൻ അംഗഗിരിച്ചിട്ടുള്ള സർവ്വകലാശാലകൾ നൽകുന്ന ബിരുദങ്ങൾ മാത്രമേ പരിഗണിക്കുയ്ക്കുള്ളൂ.

କାର୍ଡଗୀ ନମ୍ବର: 342/2019
ଆସିଲୁଣ୍ଡ ପ୍ରାହମର ଲୁଙ୍ଗ ମାତମାର୍ଦୀକଣ୍ଟ
କୋଇଜେ ପିଲାଖାଗଂ

ഒന്തം ഫീസ്.സി.എ. വിജയാപനം	
1 വകുപ്പ്	: കോളേജ് വിദ്യാലയാസം
2 ഉദ്യോഗപ്പേര്	: അസിസ്റ്റന്റ് പ്രൊഫസർ ഇൻ മാത്തമാർക്കൻ
3 ശമ്പളം	: യു.ജി.സി. നിരക്ക്
4 ഒഴിവുകളുടെ എണ്ണം	: പട്ടികജാതി (എസ്.സി) 5 (അഞ്ച്) മേൽപ്പറഞ്ഞ ഒഴിവുകൾ ഇപ്പോൾ നിലവിലുള്ളതാണ്. ഈ വിജയാപന പ്രകാരം തയ്യാറാക്കപ്പെട്ടുന രാക്ക ലിസ്റ്റ് ഈ ത സ്ഥികയുടെ 07.05.2010, 30.12.2016 എന്നീ തീയതികളിൽ നില നിലനിൽക്കുന്നതാണ്.

வயக்குலேக்குங் (நால்), ஹதே தெப்பிக்கழுட 475/2007க்காரணம்
நிக்காயி 07.05.2010க் நிலவித் வரு மாது ராக்படிக்கிணங்
நினூல் உதவைப்படுத் 12.11.2015க் நிலவித் வரு ஏற்ற.ஈ.ஏ.
ராக்படிக்கிண் நினூல் நிறமன ஸிபாரிசு வசூல்பூக் ஏற்ற
ஜெ யி ஆவுக்கழுத் 30.12.2016க் நிலவித் வரு ஜென்டர் ர
க் கூக்கிணல் நினூல் நிக்கதைவாஸ் ஶமித்து அற்பாராய்
வேராஹார்த்திக்கலை லலிக்காதிருந்திருக்கிறது
(என்) கூடுதல்தூத் ரெண்ட் ஏற்ற.ஈ.ஏ. விஜயம்-புனமானித்.
துவிப்: 17.10.2012 தீயத்திலெ G.O.(P)61/12/SWD நியாய

5. നിയമന രീതി : നേരിട്ടുള്ള നിയമനം [പട്ടികജാതി (എസ്.സി) വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ട ഉദ്യോഗാർത്ഥികളിൽ നിന്ന് മാത്രം].
കുറവ്: മെൻപ്പിന്ത സമ്പദാധിക്കില്ലപ്പോതെ ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ സമർപ്പിക്കുന്ന അപേക്ഷകൾ നിരസിക്കുന്നതാണ്. അങ്ങൻ നെയ്യുള്ളവർക്ക് അപേക്ഷ നിരസിച്ചു കൊണ്ടുള്ള അറിയില്ല. പ്രത്യേകമായി നൽകുന്നതല്ല.

6 പ്രായം : 22-45. ഉദ്ദേശാഗാർത്തികൾ 02.01.1974നു 01.01.1991 നും ഇടയിൽ ജനിച്ചവരായിരിക്കും (രണ്ട് തീയതികളും ഉൾപ്പെടെ) [പ്രായപരിധി സാമ്പത്തിച്ച് നിവാസനകൾക്ക് പൊതു വ്യവസ്ഥകളിലെ രണ്ടാം വസ്തിക നോക്കുക (വസ്തിക 2(ii) ഒഴിവേക്കുക)].

7. യോഗ്യതകൾ : 1). അൻപത് ശതമാനം (50%) മാർക്കറ്റിൽ കുറയാതെ ബന്ധപ്പെട്ട വിഷയത്തിലുള്ള ബിരുദാന്തരം ബിരുദം അല്ലെങ്കിൽ തന്നെല്ല യോഗ്യത ഉണ്ടായിരിക്കും. 2). മെച്ചപ്പെട്ട വിദ്യാഭ്യാസ നിലവാരം

പുലർത്തിയിരിക്കുന്ന

2). യുണിവേഴ്സിറ്റി ശ്രാൻ്റ് സ് കമ്മീഷനോ അല്ലെങ്കിൽ സംസ്ഥാന സർക്കാർ പ്രത്യേകം രൂപീകരിച്ച ഘോഷണയോ ഇതിനായി നടത്തുന്ന ബന്ധപ്പെട്ട വിഷയത്തിലുള്ള സമഗ്ര പരീക്ഷ (comprehensive test) ജയിച്ചിരിക്കും. യോഗ്യത തുല്യമായിരിക്കുമ്പോൾ മലയാളത്തിൽ പരിഞ്ഞാമുള്ള ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്ക് മുൻഗണന നൽകുന്നതാണ്.

கூடியும் : i) வஸுப்பூர் வித்தானத்தில் பி.ஏ.வி.யி. யோகூர் கேட்கியவரை டா.ஜி.எல்.யூ.ஏ ஸமாக்ர பரிசுச் (ஞான்) பாரூா திரிக்கொமென் நிவாசநாயகித் தினாங் ஒளிவாக்கியிடுங்கள். (G.O.(P) No.86/07/H.Edn dated 19.06.2007)

(G.O. P) No.500/07/H.Edn dated 19.06.2007)

ii) മേൽപ്പറഞ്ഞ തസ്തികയിലേത് കുള്ള തത്രങ്ങളടപ്പിന് യു സിവേഴ്സിറ്റി ഗ്രാൻ്റ് സ് കമ്മീഷൻ അംഗിരകൾച്ചിട്ടുള്ള സർവ്വ കലാശാലകൾ നൽകുന്ന ബിരുദങ്ങൾ മാത്രമേ പരിഗണിക്കു കയുള്ളു.

കാറ്റഗറി നമ്പർ: 343/2019

അസില്ലെന്ന് പ്രാഹസർ
(ഫോറസിക് മലിനിസിൻ)
മലിക്കൽ വിദ്യാഭ്യാസം

ഒന്നാം ഏറ്റ്.സി.എ. വിജയകുമാർ

- 1 വകുപ്പ് : മെഡിക്കൽ വിദ്യാഭ്യാസം

2 ഉദ്യോഗപ്പേര് : അസിസ്റ്റന്റ് ഫ്രോഫസർ
(ഫോറൻസിക് മെഡിസിൻ)

3 ശമ്പളം : യു.ജി.സി. മാനദണ്ഡപ്രകാരം

4 ഒഴിവുകളുടെ എണ്ണം : എൽ.സി/എ.എ 01(ഒന്ന്)
മുകളിൽ നാലു കോളത്തിൽ കാണിച്ചിട്ടുള്ള ഒഴിവ് ഇപ്പോൾ നിലവിലുള്ളതാണ്. ഈ വിജ്ഞാനപ്രകാരം എൽ.സി/എ.എ വിഭാഗത്തിന് വേണ്ടി മാത്രം തയ്യാറാക്കപ്പെട്ടുനാം കിട്ടും ലഭ്യമാണ്. തന്നെ തന്ത്ത്വക്കാരിയാണ് എൽ.സി/എ.എ 01.08.2017 തീയതിയിൽ നിലവിൽ വന്ന രാഷ്ട്രീയ ലഭ്യിക്കേണ്ടി (കാറ്റഗറി നമ്പർ. 156 / 2015) കാലയളവിൽ എൽ.സി/എ.എ സമഖ്യാതതിൽ നിന്നുള്ള ഉദ്യോഗാർത്ഥികളുടെ അഭവത്തിൽ നികത്തപ്പെടാതെയുള്ള ഒഴിവുകളിലേയ്ക്കും തുടർന്നുണ്ടാകുന്ന അത്തരം ഒഴിവുകളിലേക്കും നയമ ന ശിപാർശയും നിയമമുഖ്യം നടത്തുന്നതുവരെ പ്രാബല്യത്തിലുണ്ടായിരിക്കുന്നതാണ്.

5. നിയമം രീതി : നേരിട്ടുള്ള നിയമനം. (എൽ.സി/എ.എ വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ട ഉദ്യോഗാർത്ഥികളിൽ നിന്നും മാത്രം) കൂടിപ്പ്: എൽ.സി/എ.എ വിഭാഗത്തിൽപ്പെടാതെ ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ സമർപ്പിക്കുന്ന അപേക്ഷകൾ നിരസിക്കുന്നതാണ്. അങ്ങനെയുള്ളവർക്ക് അപേക്ഷ നിരസിച്ചുകൊണ്ടുള്ള അറിയിപ്പ് പ്രത്യേകമായി നൽകുന്നതല്ല.

6. പ്രായം : 21-49 ; ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ 02/01/1970നും 01/01/1998നും മുടക്കിൽ ജനിച്ചവരായിരിക്കുണ്ടാണ്. (രണ്ട് തീയതികളും ഉൾപ്പെടെ)പൊതു വ്യവസ്ഥകളിലെ വണ്ണിക 2(i) ലെ ആനുകൂല്യം ഉൾപ്പെടും)

കൂടിപ്പ്: പ്രയഹരിയി സംബന്ധിച്ച മറ്റു വ്യവസ്ഥകൾക്ക് പൊതു വ്യവസ്ഥകളിലെ രണ്ടാം വണ്ണിക നോക്കുക. വണ്ണിക 2(i) ഒഴികെ.

7. യോഗ്യതകൾ : 1. എം.ഡി./ (ഫോറൻസിക് മെഡിസിൻ)/ഡി.എൻ.എസ്. (ഫോറൻസിക് മെഡിസിൻ)

2. മുന്നു വർഷത്തെ അഖ്യാപന പരിചയം അല്ലെങ്കിൽ മെഡിക്കൽ കൗൺസിൽ ഓഫ് ഇന്ത്യ നിഷ്കർഷിക്കുന്ന മറ്റ് അഖ്യാപന പരിചയം.

3. ദൈവിക മെഡിക്കൽ കൗൺസിലിലെ (ട്രാവൻകുർക്കാച്ചിൽ എ ഡിക്കൺ കൗൺസിൽ) സ്ഥിരം രജിസ്ട്രേഷൻ.

മേൽപ്പറഞ്ഞ യോഗ്യതയുള്ള ഉദ്യോഗാർത്ഥികളുടെ അഭാവ തനിൽ ചൂവുടെ ചേർക്കുന്ന യോഗ്യതയുള്ളവരെ ലക്ചർ ആയി യു.ജി.സി. മാനദണ്ഡമനുസരിച്ചുള്ള ശമ്പള സ്കേയറിലിൽ നിയമിക്കുന്നതിന് പരിഗണിക്കുന്നതാണ്.

1. ഒരു അംഗീകൃത സർവ്വകലാശാലയിൽ നിന്നുള്ള എം.ഡി.ഡി.എൻ ബിരുദം

2. ദൈവിക മെഡിക്കൽ കൗൺസിലിലെ (ട്രാവൻകുർക്കാച്ചിൽ എ ഡിക്കൺ കൗൺസിൽ) സ്ഥിരം രജിസ്ട്രേഷൻ

കൂടിപ്പ്: 1. ഡി.എൻ.ഡി. യോഗ്യത കേരളത്തിലെ ഏതെങ്കിലും ഒരു സർവ്വകലാശാല അംഗീകരിച്ച മെഡിക്കൽ കോളേജിൽ നിന്നും നേരിട്ടുന്നതാണ്.

2. ഉസിയർസി പ്രോഗ്രാമിലൂടെ ബിരുദാനന്തര ബിരുദം നേരിയ ഉദ്യോഗാർത്ഥികളുടെ പാനകാലയളവ് അസിസ്റ്റന്റ് പ്രോഫസർ തന്റെ കോളേജുകളുടെ നയമനത്തിനായുള്ള അഖ്യാപന പരിചയമായി കണക്കാക്കപ്പെട്ടുന്നതാണ്. ഉസിയർസി പ്രോഗ്രാം ഇപ്പോൾ ബിരുദാനന്തര ബിരുദാനന്തര ബിരുദം നേരിയ ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾ തങ്ങൾ പരിച്ചിരുന്ന കോളേജിലെ പ്രീറ്റിസിപ്പലിൽ നിന്ന് അഖ്യാപന പരിചയം കൂടിനിൽക്കും പരിപ്രയം തങ്ങൾക്ക് ബിരുദാനന്തര ബിരുദം പാഠകാലയളവിൽ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന സർട്ടിഫിക്കറ്റ് ഹാജരാക്കേണ്ടതാണ്.

3. അസിസ്റ്റന്റ് പ്രോഫസർ/ലക്ചർ സ്കേയറിൽ നിന്നുള്ള മേൽപ്പറഞ്ഞ യോഗ്യതകൾ അപേക്ഷ സ്കേയറിക്കുന്നതിനുള്ള അവസാന തീയതിയിലോ അതിനു മുൻപോൾ നേരിട്ടുന്നതാണ്.

4. ഒരു മെഡിക്കൽ കൗൺസിലിൽഉള്ളൂം താൽക്കാലിക രജിസ്ട്രേഷൻ പരിഗണിക്കുന്നതല്ല.



കളയും സാഹിത്യവും

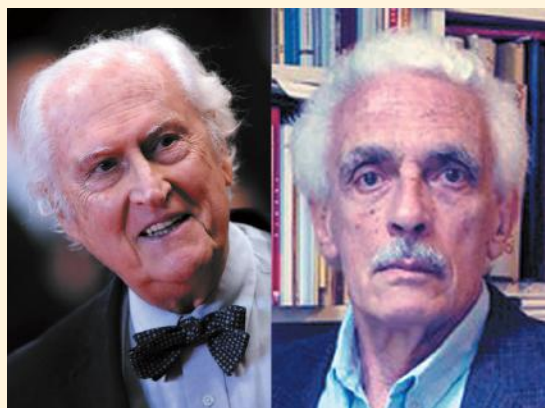
7

- അരിപ്പോട്ടിൽ ആരുടെ ശിഷ്യനായിരുന്നു - പ്ലേറോ
- പ്രസിദ്ധമായ ഇന്ത്യൻപുസ് നാടകം ചെചിച്ചത് - സോഫോക്ലീസ്
- പാശാത്യരുടെ എപ്പിക്കൂകളിൽ പ്രസിദ്ധമായത് - ഇലിയഡ്
- ബിറിക്കൽ ബാല്യസിന് ആമുഖമെഴുതിയ കവി -



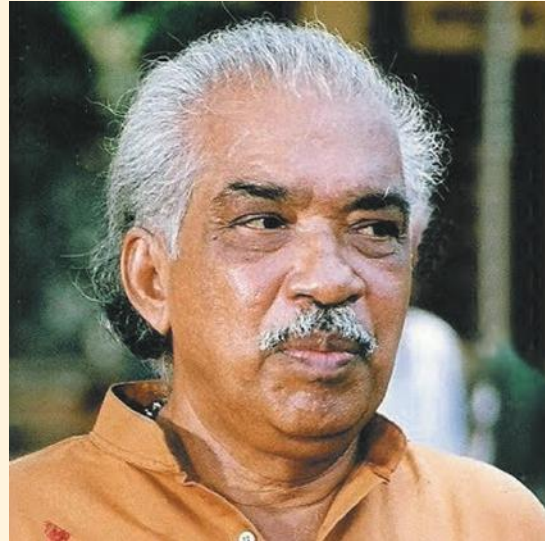
വേദംവർത്ത

- പാശാത്യ സാഹിത്യദർശനം എന്ന പുസ്തകം എഴുതിയത് - എം. അച്ചുതൻ
- പ്രാചീന തമിഴ് വ്യാകരണഗ്രനം - തൊൽക്കാ പ്ലിയം
- പുരോഗമനസാഹിത്യത്തിൽ ആദ്യത്തെ പേര് - ജീവതി സാഹിത്യം
- സാഹിത്യത്തിലെ സ്ത്രീഭിംബങ്ങൾ (Images of women in Literature) എന്നകൃതി എഴുതിയത് - കേരള മില്ലർ
- ഹോളിവുഡ് സിനിമാ വ്യവസായത്തിൽ ആയി പത്രത്തെയും ഭരണകൂടത്തിൽ നിയോ കൊഞ്ചോ സിയൽ സംസ്കാരത്തെയും പ്രതിരോധിക്കുന്നതി



- നുവേണ്ടി 'ഒരു മുന്നാം സിനിമയിലേക്ക്' എന്ന മാനിഫെസ്റ്റോ എഴുതിയ അർജുനീനിയൻ സിനിമ സംവിധായകർ - ഫെറണോബോ സൊളാനസ്, ഒക്കേവിയോ ശൈറ്റിനോ
- 'അടുക്കളും അലമാരിയിലെ പലവും ജന പ്ലീഡിയുടെ ഇടയിൽ, ഉപ്പിരുത്തും മുളകിരുത്തും മണ്ണത്തെപ്പറ്റിയുടെയും കുട്ടത്തിൽ ഒരു കടലാസു പെൻസിൽ കൂടി സ്ഥലം പിടിച്ചു' എഴുതിയത് -

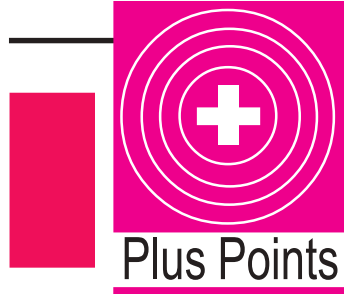
- ലഭിതാംബികാ അന്തർജനം
- വേദം വർത്തിക്കേണ്ട അഭിപ്രായത്തിൽ കാവുന്നതിന് ഏറ്റവും ഉചിതമായ ഭാഷ - ശ്രമിണഭാഷ
- വൈകം മുഹമ്മദ് ബഷീറിന്റെ 'നിലവെളിച്ചു' എന്ന കമരയ ആസ്പദമാക്കി അവതരിപ്പിക്കപ്പെട്ട സിനിമ - ഭാർത്തുവിനിലയം
- മലയാളത്തിലെ ആദ്യത്തെ 70 എം.എം. ചിത്രം - പട്ടയാട്ടം
- 'നെമ്പേതൊരു പനം കുത്തിനിൽപ്പുകാട്ടാളൻ...' ആരുടെ വരികളാണിത്? - കടമനിട രാമകൃഷ്ണൻ
- കാവുവ്യാല്പത്തി എന്ന ശന്മത്തിൽ കർത്താ വാർ? - എം.പി. ശങ്കരാനന്ദൻ
- ജ്ഞേദവിവർത്തകൾ - വള്ളത്തോൾ
- ഭാഷാകുമാരസംഭവം എന്ന പേരിൽ കാളിഭാസമ ഹാകാവ്യമായ കുമാരസംഭവം മലയാളത്തിലേക്ക് വിവർത്തനം ചെയ്ത സാഹിത്യകാരൻ - എ.ആർ. രജരാജവർമ്മ
- 'The End of the World' എന്ന കവിത ആരുടെനാണ്? - മെല്ലാനേറ്റോ
- ഗ്രൈക്ക് പൂരാണങ്ങളിലെ ഉർപ്പരതയുടെ ദേവൻ ആർ? - അദ്ദോണിൻ
- 'ചാവിനു ബന്ധുതമേറുമ്പോ ചാവാതിരിക്കുന്നോ



- ഒന്തുമാവട്ട്' എന്ന ഉദ്ദോഷിച്ച കവി - കടമ നിട
- മലയാളത്തിൽ മിസ്റ്റിസിസം പ്രചരിപ്പിച്ച കവി - ജി. ശക്രകുറിപ്പ്
- എയിൻ അർന്നോശവിന്റെ ലൈറ്റ് ഓഫ് എഷ്യു മലയാളത്തിലേയക്ക് വിവർത്തനം ചെയ്ത കവി ആർ? - കുമാരനാശൻ
- ഒന്നാം ലോകമഹായുദ്ധത്തിൽ ഫലമായുണ്ടായ മുല്യത്തക്കച്ചയുടെ സന്തതിയാണ് - ഡാഡായിസം
- 'എലോൺ ഇൻ ടു ബില്യൂൺ ഇന്റേഴ്സ്' എന്ന അതിപ്രശസ്തമായ പുസ്തക തിനിൽക്കു രചയിതാവ് - ഷുത്രാരോതാനികാവ്
- 'Prison Thoughts' ആരുടെ കാവുസമാഹാരമാണ്? - അഹമ്മദ് മയ്സ്
- ഹെമിനിസം ശക്തിയായി അവിഷ്കർിച്ച കനേഡി തന്നെ കവയിത്രി ആർ? - ലോർഡോക്രോസിൽ
- 'തുലാവർഷപ്പുച്ച്' ആരുടെ കവിതാ സമാഹാരമാണ് - സുഗതകുമാരൻ
- ചങ്ങവുഴയുടെ രമണനിലെ സ്ത്രീനിന്റെ കുക്കുപ്പു പകരമായി 'രമണി' എന്ന കൃതി ചെചിച്ചത് - ബി. സരസതിയമ്മ
- മൃഗയാനുകരണത്തിൽ മലബാറിലെ അവഗേഷിക്കുന്ന മാതൃകയാണ് - കോതാമുരിയാട്ടം
- കേരളത്തിലെ പാട്- നൃത്യപാരമ്പര്യങ്ങൾ, ആടക്കമെ, ആട്ടം എന്നിവ സമന്വയിച്ചുണ്ടായ നവീന



- രംഗകലാപ്രസ്ഥാനം - രാമനാട്ടം
- തമിഴ് സംഘിനമില്ലാത്ത കലാരൂപം - സംഘകളി
 - ഭാരതത്തിലെ ഏറ്റവും പ്രമുഖനായ സിംഭോളിക് കവി ആരാൻ - രവിന്റുനാമാഗോർ
 - പട്ടേൻ എന്ന പുസ്തകം എഴുതിയതാർ? - കടമ നിട വാസുദേവൻപിള്ള
 - പൊരാട്ട് എന്ന പദത്തിന്റെ അർത്ഥം - നേരസോക്ക്
 - ഭാരതീയ വിക്ഷണത്തിൽ അഭിനയത്തിൽ ലക്ഷ്യം - രസാനുഭൂതി
 - മനുഷ്യ സമൂഹത്തിന്റെ ഏറ്റവും പ്രാചീനമായ കലായാണ് നാടകമെന്ന് നിരീക്ഷിച്ചു - എണ്ണസ്റ്റ് ഫിഷർ
 - ഉത്തരകേരളത്തിലെ ശ്രാമിന നൃത്യകല - കോതാമുരിയാട്ടം
 - തീയാട്ടിന്റെ അവതാരകൾ - തീയാട്ടുണ്ണികൾ
 - എഷ്യുൽ തന്നെ ഏറ്റവും വലിയ ചലച്ചിത്രമേളകളിലാണെന്ന ഇന്ത്യയുടെ രാജ്യാന്തര ചലച്ചിത്രമേള തുടങ്ങിയ വർഷം - 1952
 - ഇന്ത്യൻ രാജ്യാന്തര ചലച്ചിത്രമേളയുടെ സ്ഥിരം വോയിയായി ഗോതരിക്കുന്നതു വർഷം - 2004
 - 2019 തെ കാൻ ചലച്ചിത്രമേളയിൽ പാം ഡി പുരസ്കാരം ലഭിച്ച ചിത്രം - പാരസേസ്റ്റ്
 - ലോകത്തിലെ ആദ്യത്തെ ചലച്ചിത്രമേള - വൈനീൻ രാജ്യാന്തര ചലച്ചിത്രമേള
 - ഇന്ത്യൻ റേഡിയോ ഉയർത്തിപ്പിടിക്കുന്ന മുദ്രാവാക്യം - ബഹുജനപിതായ ബഹുജനസുഖാധികാരി
 - വിഗതകുമാരൻ എന്ന മലയാള സിനിമയുടെ സംഭാഷണകൾ - ജെ.സി. ഡാനിയേൽ
 - കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ ഫിലിം സ്നേഹിയോ - ഉദയൻ
 - മലയാളത്തിലെ ആദ്യത്തെ ഓൺലൈൻ മാസിക - പുച്ച.കോം
 - സെബാർ മെഷിനിൽയിലേക്കുള്ള മനുഷ്യന്റെ അപരത്യക്ഷമാകൽ അവതരിപ്പിക്കുന്ന എം. മുകുന്നൻ നോവൽ - നൃത്യം
 - പ്രത്യക്ഷരക്ഷാബദ്ധവസ്തുകൾ സ്ഥാപകൾ - കുമാരഗുരുവൻ
 - ചരിത്രത്തിൽനിന്ന് ബഹവിഷ്കരിക്കപ്പെട്ട അറിവിമജി നീതെ എന്ന പദ്ധതിയും വരുന്ന പദ്ധതിയും - വാഹം
 - തമിഴ് നാടുകാരായ വഴിവാണിക്കാരുടെ ചിത്രത്തിൽനിന്ന് ഉടലെടുത്ത ഇടങ്ങുരിയുടെ കവിതയെത്ത്? - കരുത്തചെടിച്ചികൾ



ഇരുപതോ നൂറ്റാണ്ട്

20

1975 : ഇന്ത്യ അദ്ധ്യമായി പുരുഷ ഹോകി ലോകപ്പ് സ്വത്തം മലബാറിൽ കൊലാലംബുരിലൂണ്ട് മത്സരം നടന്നത്.

19 എപ്പിൽ: ഇന്ത്യയുടെ ആദ്യ കൂട്ടത്രിമോപഗ്രഹമായ ആരു ഭൂ വിക്രഷപിച്ചു. ആരും എന്ന ഗണിതരാസ്ത്രജ്ഞന്മാരും



ടുക്ക ബഹുമാനാർത്ഥമായാണ് ഈ പേര് നൽകിയത്. ജേപ്പാ തിശാസ്ത്ര സംബന്ധമായ പരിക്ഷണങ്ങൾക്കായാണ് ഈ ഉപഗ്രഹം നിർദ്ദിച്ചത്.

16 മെയ്: സിക്കിം ഇന്ത്യയുടെ ഭാഗമായി മാറി. 1975 വരെ ചോഗ്യാൽ രംജവിൻതീരെ കീഴിലായിരുന്നു പ്രദേശം. ഇതെ വർഷത്തിൽ നടന്ന ഹിതപരിശോധനയിൽ 90% ജനങ്ങളും ആവശ്യപ്പെട്ടതുപകാരം സിക്കിംബന്ന ഇന്ത്യയുടെ ഒരുപത്തിരണ്ടാം സംസ്ഥാനമായി ഇന്ത്യൻ യൂണിയനിൽ ചേർത്തു. നേപ്പാൾ, പശ്ചിമ ബംഗാൾ, ലോക്കാൻ,

ஏவென் எடுப்பார்களே விரும்புமதி அதிர்த்தி பகிடிக்கூடு. லோகத்திலை எடுத்து உயர்க் கூடிய முனையினை கொடுமுடியாத காணுச் சுங்க ஸிக்கிமிலாள் ஸ்பிதி செய்யுங்கர். ஹப்பூஷைத் தூவுமுறை பவான் பாலைஞ்சூ வர்ணனார் ஶீலிவாஸ் தாவாஸாஹில்ப் பகிடியுமாள்.

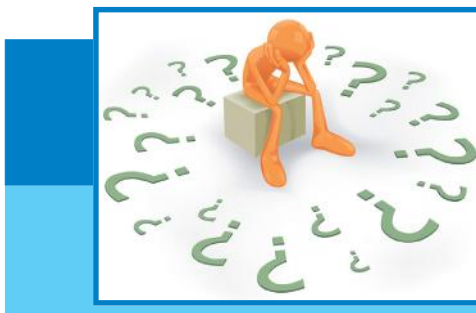
25 ജൂൺ: സ്വതന്ത്ര ഇന്ത്യയുടെ രാഷ്ട്രീയ ചരിത്രത്തിലെ ഏറ്റവും വിവാദപൂർണ്ണമായ അടിയന്തിരാവസ്ഥ പ്രവൃത്തി. പ്രധാനമന്ത്രിയായിരുന്ന ഇൻറൈറാസിറ്റുടെ ഉപദേശാനുസരണം പ്രസിദ്ധീകരിയ്ക്കുന്ന ഫടക്കുഭീൻ അലി അഹമ്മദാൻ ഇന്ത്യൻ ഭരണപരമന്ത്രിയുടെ 352-ാം വകുപ്പ് അനുസരിച്ച് അടിയന്തിരാവസ്ഥ പ്രവൃത്തിപ്പാക്ഷിത്. 1975 മുതൽ 1977 വരെ ഏകദേശം 18 മാസത്തോളമായിരുന്നു അടിയന്തിരാവസ്ഥ കാലാവധി.

17 ഏപ്രിൽ: ഇന്ത്യയുടെ ആദ്യ വൈസ് പ്രസിഡന്റും രണ്ടാമത്തെ പ്രസിഡന്റുമായിരുന്ന ഡോ. എൻ രാധാകൃഷ്ണൻ അന്തരിച്ചു. സർവേപ്പള്ളി രാധാകൃഷ്ണൻ എന്നതാണ് പുർണ്ണനാമം. 1988 സെപ്റ്റംബർ 5ന് തമിഴ്നാട്ടിലെ തിരുത്തണ്ണൻ എന്ന സ്ഥലത്താണ് ജനിച്ചത്. വിജ്ഞതാന മേഖലയിൽ അദ്ദേഹം വഹിച്ച പക്ഷുകൾ മുൻനിർത്തി അദ്ദേഹത്തിന്റെ ജന്മദിനം അഖ്യാപക ദിനമായി ആചരിക്കുന്നു. 1954ൽ ഭാരതരത്ന ലഭിച്ചു. ഇന്ത്യൻ പിഎസാഫി, ദ ഹിന്ദു വ്യൂ ഓഫ് ഫെലിപ്പ്, ആൻ എഡ്യൂയിറലിന്റെ വൃംഗ ഓഫ് ഫെലിപ്പ് വ പ്രസിഡം രചനകളാണ്. 1952ൽ ഇന്ത്യയുടെ ഉപരാഖ്യപതിയായി തിരഞ്ഞെടുത്തു. 1962 മെയ് 13ന് ഇന്ത്യയുടെ രാഷ്ട്രപതിയായി തിരഞ്ഞെടുത്തു. 1962ൽ ഒരു അടിയന്തിരാവസ്ഥ മാറ്റി പൊവയ്ക്കാനും ആദ്യത്തെ രാഷ്ട്രപതിയായി.

എറിവും കുട്ടതൽ കാലം ഇന്ത്യയുടെ ഉപരാഷ്ട്രപതിയാ



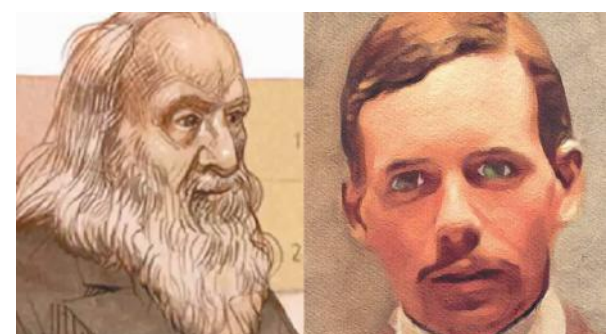
യിരുന്ന വ്യക്തി ഉപരാജ്യടക്കത്തിലെ അദ്ദേഹം രാഷ്ട്രപതി യായ ആദ്യ വ്യക്തി, തന്റെ പ്രസിദ്ധ മാര്യാദയായ രാഷ്ട്രപതി, ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യമായി ദേശീയ അടിയന്തരവസ്തു പ്രവൃം പിച്ച രാഷ്ട്രപതി എന്നീ വിശേഷണങ്ങൾക്കു മുമ്പാണ.



രാമനാഥ് ജീ

6

பரிசுமொய சோஷனின் உத்தரம் மாரிபோகுடும் பிவரை உணர்வாற்றுவிகளில் ஏரி வருக்கான். தூந்தால் யானி அருங்கார்யகுடும், பரிசும் மாரிபோகாற் ஸாயுதயூழ் சோஷனிலே பரிசுமைகளுடைய ஒரு பங்கதியானிட. மென்ன் மாற்களில் நின் ரகசுமேநாற் ஹத் நினைவே ஸஹாயிக்கும்



ആവർത്തനപട്ടികയുടെ പിതാവ് ഹൈഡ്രി മോസ്ലി ആണ്.

- ❖ සොයිය යෙදුමෙක්සේසයාල් කාස්ට්‍රික් සොය ය අඟන්ගි යැපුදු තත්. අඟන්ගි පොක්‍රාසු ය නොයෙක්සේසයාල් කාස්ට්‍රික් පොක්‍රාස් අඟන්ගි යැපුදු ය.

- മെർക്കുറിയെ കിക് സിൽവർ എന്നറയപ്പെടുന്നു. എന്നാൽ ലിറ്റിൽ സിൽവർ എന്നറയപ്പെടുന്നത് സ്പാറി നവധി ആണ്.

- ഫീമർ കാലിലെ ഏറ്റവും വലിയ അസ്ഥിയും ഹ്യൂമൻ കഫിലെ വലിയ അസ്ഥിയുമാണ്.

ഇന്ത്യാ പരിത്രം

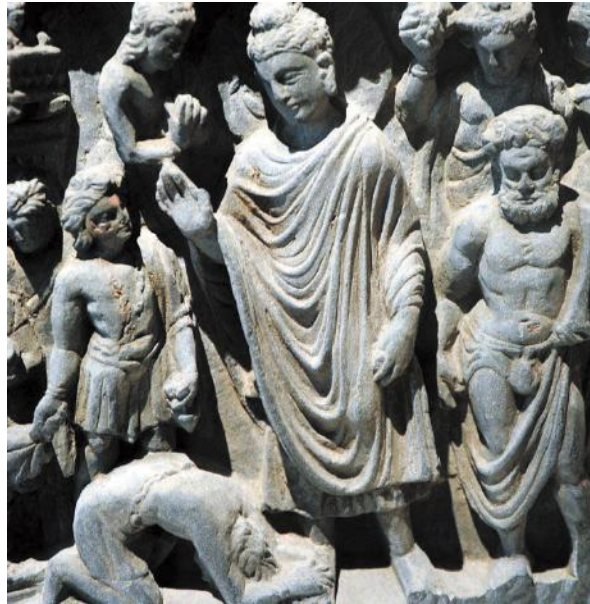


1. ഏത് ശിലായുഗത്തിലാണ് മനുഷ്യൻ തീയുടെ ഉപയോഗം കണ്ണെടുത്തിയത്?
(എ) പ്രാചീന ശിലായുഗം (ബി) നവീന ശിലായുഗം
(സി) മധ്യ ശിലായുഗം (ഡി) ഇവയൈനുമല്ല
2. സിന്ധു നദീതട നിവാസികൾക്ക് അജന്താത്മായിരുന്ന ലോഹം?
(എ) ചെസ്യ് (ബി) വൈകല്യം
(സി) ഇരുസ്യ് (ഡി) അലൂമിനിയം
3. മണ്ണുകൂട്ട ഉപയോഗിച്ച് ഇന്ത്യ എന്ന വീട് നിർമ്മിച്ചിരുന്ന മനുഷ്യവർഗ്ഗം?
(എ) എൻ്റ്കിമോകൾ (ബി) മസായികൾ

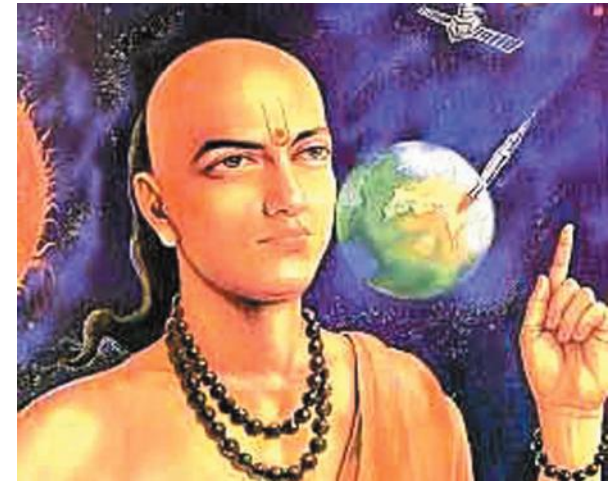


- (സി) പിണ്ഡികൾ (ഡി) ഇൻകുകൾ
4. നിയാണ്ഡർതാൽ മനുഷ്യർ ജീവിച്ചിരുന്ന രാജ്യം?
(എ) പ്രാശ്നസ് (ബി) ഇറ്റലി
(സി) ആസ്സുട്ടേലിയ (ഡി) ജർമ്മനി
5. സിന്ധു നദീതട ജനത്തെക്ക് അറിവില്ലാതിരുന്ന മൃഗം ഏതാണ്?
(എ) പശ്ച (ബി) കാള
(സി) കുതിര (ഡി) നായ
6. സിന്ധു നദീതട നിവാസികൾക്ക് പരിചയമില്ലാതിരുന്ന കാർഷികവിള?
(എ) കരിവ് (ബി) പരുത്തി
(സി) എല്ല് (ഡി) ചോളം
7. സിന്ധു നദീതട കേന്ദ്രമായ മൊഹൻജദാരോ കണ്ണെടുത്തിയത്?
(എ) വൈ ഡി ശർമ്മ (ബി) എം ജി മജുംബാർ
(സി) ദായാറാ സാഹിത്യി (ഡി) ആർ ഡി ബാന്റജി
8. സിന്ധു നാഗരിക കേന്ദ്രമായ ഹാരപ്പ സ്ഥിതിചെയ്യുന്നത് ഏത് നദീതീരത്താണ്?
(എ) സിന്ധു (ബി) റവി
(സി) സതുവാതി (ഡി) യമുന
9. വേദങ്ങളിൽ ‘പ്രീഹി’ എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്ന വിളയേത്?
(എ) ബാർഡി (ബി) ചോളം
(സി) പരുത്തി (ഡി) എല്ല്
10. യുദ്ധം ആരംഭിക്കുന്നത് മനുഷ്യമന്ത്രിലാണ് എന്ന പറയുന്ന വേദം
(എ) ഔഗ്രോദ്ധരം (ബി) യജുർവേദം
(സി) സാമവേദം (ഡി) അമർവ്വവേദം
11. സത്യോദയത്തെ എന്ന വാക്യം സാരിക്കുള്ളിക്കുന്നത് ഏത് ഉപനിഷത്തിലെ നിന്നാണ്?
(എ) മുഖ്യകോപനിഷത്
(ബി) കരോപനിഷത്
(സി) രഘുതായന്നു ഉപനിഷത്
(ഡി) ശ്രേതശ്വവതാരോപനിഷത്
12. സാംഖ്യദർശനത്തിന്റെ കർത്താവ്
(എ) കണ്ണാദൻ (ബി) ബദരായനൻ
(സി) ശൗതമൻ (ഡി) കഹിലൻ
13. ജൈനമതത്രണങ്ങൾ രചിക്കപ്പെട്ടിരിക്കുന്നത് ഏത് ഭാഷയിലാണ്?
(എ) പാലി (ബി) പ്രാകൃത
(സി) വരോഷ്ഠി (ഡി) സംസ്കൃതം
14. AD 453-ൽ നടന്ന 2-ാം ജൈനമത സമേളനത്തിന്റെ ഫേഡി?
(എ) പാടലിപുത്രം (ബി) വൈശാലി
(സി) രാജഗൃഹം (ഡി) വല്ലഭി
15. ബൃഥമത സ്ഥാപനകായ ശ്രീബൈഖവൻ മാതാവ് ആരായിരുന്നു?
(എ) യഗോദ്ധര (ബി) മഹാമായ
(സി) ത്രിശാല (ഡി) യഗോദ്ധ
16. ശ്രീബൈഖവനകുള്ളിള്ള ആദ്യ ജീവചരിത്രഗമനമായ ‘ബൃഥചരിത്’ത്തിന്റെ കർത്താവ്?

- (എ) ബാണഭേദൻ (ബി) നാഗസേനൻ
(സി) അശോലാഷൻ (ഡി) വരാഹമിഹിരൻ
17. ചുവവെ പറയുന്ന പ്രസ്താവനകളിൽ തെറ്റായത് ഏത്?
(എ) ജൈനമത സ്ഥാപനകായ വർദ്ധമാന മഹാവീരൻ 540 BC തിൽ വൈശാലിക്കുസമീപം കുഞ്ചിത്രഗമനത്തിലാണ് ജനിച്ചത്.
(ബി) മഹാവീരൻ നിർവ്വാണം പ്രാപിച്ചത് ബീഹാറിലെ പാടന്ത്രക്ക് സമീപം പാവപുരി എന്ന സ്ഥലത്താണ്.
(സി) ജൈനമതകാരുടെ മതഗ്രന്ഥം അംഗാം എന്നും ബൃഥമതകാരുടെ ഗ്രന്ഥം ത്രിപീറിക എന്നും അറിയപ്പെടുന്നു
(ഡി) ജൈനമതത്തിന്റെ രണ്ട് വിഭാഗങ്ങളാണ് ഹീനയാം, മഹായാം എന്നിവ.
18. ബൃഥമത ഹീനയാം, മഹായാം എന്നി രണ്ട് വിഭാഗങ്ങളായി പിരിത്തത് ഏത് സമേളനത്തിൽവെച്ചാണ്?
(എ) 1-ാം ബൃഥമത സമേളനം
(ബി) 2-ാം ബൃഥമത സമേളനം
(സി) 3-ാം ബൃഥമത സമേളനം
(ഡി) 4-ാം ബൃഥമത സമേളനം
19. അലക്സാണ്ടർ ഇന്ത്യ ആക്രമിച്ച വർഷം
(എ) BC 326 (ബി) BC 336
(സി) BC 331 (ഡി) BC 316
20. ‘ദേവനാംപിയൻ’ എന്ന പേരിൽ അറിയപ്പെട്ടിരുന്ന രണ്ടായികാരൻ?
(എ) കനിഷ്കൻ (ബി) അശോകൻ
(സി) പരശ്വവർദ്ധനൻ (ഡി) കുമാരഗൃത്തൻ
21. ബൃഥമതം സികിരിക്കുന്നതിനുമുമ്പ് അശോകൻ ഏത് മതവിശ്വാസി ആയിരുന്നു?
(എ) സിക്മതം (ബി) ജൂതമതം
(സി) ശൈവമതം (ഡി) വൈഷ്ണവമതം
22. ഗാന്ധാരകല ഇന്ത്യയ്ക്ക് സംബന്ധം ചെയ്തത്?
(എ) ഗൃഹപ്തമാർ (ബി) മഹരൂമാർ



- (ബി) മുഗർ രാജവംശം
23. ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യമായി സർപ്പിന്നനാണയം പുറത്തിരിക്കിയ ഒരു ഇന്ത്യൻ രാജവംശം എത്രാണ്?
(എ) കുശാനമാർ (ബി) ശതവാഹനമാർ
(സി) ചാലുക്യ രാജവംശം
(ഡി) വാകാടക രാജവംശം
24. കവിരാജ എന്നറിയപ്പെട്ടിരുന്ന ഗൃഹപ്തരാജാവ് ആരായിരുന്നു?
(എ) ചട്ട ഗൃഹപ്തി | (ബി) ചട്ട ഗൃഹപ്തം ||
(സി) സമുദ്ര ഗൃഹപ്തൻ (ഡി) സ്കന്ദഗൃഹപ്തൻ
25. ചട്ട ഗൃഹപ്തൻ രണ്ടാമത്തെറ്റു രാജസദ്ധനിനെ അലക്സിച്ചി തുന്ന നവരത്നങ്ങളിൽ ഉൾപ്പെട്ടാത്തത് ആശ്ര?
(എ) വേതാഭ്രി (ബി) വരരൂചി
(സി) ആരുംഭൻ (ഡി) ക്ഷപണകൻ
26. കമാസരിൽ സാഗരം എന്ന കൃതിയുടെ കർത്താവ്
(എ) സോമദേവൻ (ബി) വാമദേവൻ
(സി) ഹോമചന്ദ്രൻ (ഡി) ബിത്തിഹാസൻ
27. ‘അകനാനു്’ എന്ന സംഘകാല കൃതിയുടെ കർത്താവ്
(എ) അകുത്തിയർ (ബി) രൂദ്രവർമ്മൻ
(സി) തിരുത്തകദേവൻ (ഡി) മാകുടി മരുതൻ



28. തന്മാവുരിലെ പ്രസിദ്ധമായ ബൃഹദേശരക്ഷത്രം പണി കഴിപ്പിച്ച ചോളരാജാവ്
(എ) രജരാജ | (ബി) പരാതകൻ |
(സി) വിജയാലയ (ഡി) രാജേജൈ ചോളൻ
29. ഏത് പല്ലവരാജാവാണ് ‘മഹാമല്ല’ എന്നപേരിൽ അറിയപ്പെട്ടിരുന്നത്?
(എ) നരസിംഹവർമ്മൻ II (ബി) നരതി വർമ്മൻ
(സി) പരമേശ്വര വർമ്മൻ (ഡി) നരസിംഹവർമ്മൻ I
30. ‘ഷാനാമ’ എന്ന പ്രശസ്തമായ കൃതി എഴുതിയത്?
(എ) അർഥബന്ധി (ബി) മുഹമ്മദ് ഷൈഖൻ
(സി) പാർബതാണി (ഡി) അക്ബർ
31. AD 1192-ൽ നടന്ന രണ്ടാം തബരീൻ യുദ്ധത്തെക്കുറിച്ച് ശരിയായ പ്രസ്താവന ഏതാണ്?
(എ) ബാബർ ഇബ്രാഹിംലോറിയെ പരാജയപ്പെടുത്തി (ബി) പുമിരാജ് ചാഹീൻ മുഹമ്മദ് ഗോരിയെ പരാജയപ്പെടുത്തി
(സി) അക്ബർ രഹമുവിനെ പരാജയപ്പെടുത്തി (ഡി) മുഹമ്മദ് ഗോരി പുമിരാജ് ചാഹീൻ പരാജയപ്പെടുത്തി
32. താഴപ്പുരിയുന്ന ചരിത്രപ്രാധാന്യമുള്ള സമാജങ്ങളുടെ നിർമാണവുമായി ബന്ധമില്ലാത്തത് ഏത്?
(എ) മഹാബലിപുരം-നരസിംഹവർമ്മൻ I |
(ബി) വിക്രോറിയ ടെർമിനൽ-ഹൈറിക് വില്യും സ്റ്റീവൻസ്
(സി) ഗേറ്റ് വേ ഓഫ് ഇന്ത്യ-ജോർജ്ജ് വിറോറ്റ്
(ഡി) ഹവാമഹത്ത്-സവാതി ജയസിംഗ്
33. താഴപ്പുരിയുന്നവയിൽ തെറ്റായ പ്രസ്താവന ഏതാണ്?
(എ) മുഗർ രാജവായ ജഹാംഗീരിനാൽ വധിക്കപ്പെട്ട സിവ് ഗൃഹവായി ഗൃഹു അർജുന്നുവേവ്
(ബി) അവസാനത്തെ സിക്ക ഗൃഹവായ ഗൃഹു ഗ്രോവിന് സിംഗ് രൂപീകരിച്ച സംഘടനയാണ് ‘വർസാ’ എന്നറിയപ്പെടുന്നത്
(സി) മുഗർ ഭരണാധികാരിയായ ഉഗറസിബിനാൽ വധിക്കപ്പെട്ട സിക്ക ഗൃഹവായി ഗൃഹു തേജ്ജബഹാദുർ
(ഡി) ഗൃതുനാനാക്കിന്റെ ജയസമലം റാവൽ പിണ്ടി റിലാം
34. മരാത്താ സാമാജ്യ സ്ഥാപനകായ ശിവജിയുടെ റവന്യൂ മന്ത്രി ഏത് പേരിലാണ് അറിയപ്പെട്ടിരുന്നത്?
(എ) സചീവ് (ബി) അമാത്യ
(സി) സുമത്ര (ഡി) പേഷ്യാ
35. ചുവവെ തന്നിരിക്കുന്നവയിൽ ശരിയായത് ഏതെല്ലാം?
(ഡി) കലിംഗയും -BC 261
(ഡി) തജികോട്ടയും -AD 1565
(ഡി) ബക്സാർ യുദ്ധം -AD 1764
(ഡി) ഹാൽസിലാർ യുദ്ധം -AD 1576
(എ) (ഡി), (ഡി), (ഡി) എന്നിവ മാത്രം ശരിയാണ്
(ബി) (ഡി), (ഡി), (ഡി) എന്നിവ മാത്രം ശരിയാണ്
(സി) (ഡി), (ഡി), (ഡി) എന്നിവ ശരിയാണ്
(ഡി) (ഡി), (ഡി), (ഡി) എന്നിവ മാത്രം ശരിയാണ്

Answers

- 1 (B) 2 (C) 3 (A) 4 (D) 5 (C) 6 (A) 7 (D) 8 (B) 9 (D) 10 (D) 11 (A) 12 (D) 13 (B) 14 (D) 15 (B) 16 (C) 17 (D) 18 (D) 19 (A) 20 (B) 21(C) 22 (C) 23 (A) 24 (C) 25 (C) 26 (A) 27 (B) 28 (A) 29 (D) 30 (C) 31 (D) 32 (D) 33 (D) 34 (B) 35 (C)

പാതയാന്തരിക്കാൻ വേദി



- എ) കൂസിസം ബി) നിയോ കൂസിസം
 സി) റാമാൻസിസം ഡി) റിയലിസം

ഉത്തരം: (സി) റാമാൻസിസം

 - * 18-ാം നൂറ്റാണ്ടിൽന്ന് അന്ത്യാഹാരം മുതൽ 19-ാം നൂറ്റാണ്ടിൽന്ന് വരെയെരുപ്പുള്ള കാലാവലം
 - * പ്രകൃതി സഹനരൂത്തിന്റെ ഒരു അശായഭ്യാധം റാമാൻസിക്കുകൾക്കുണ്ട്
 - * കൊയൽക്കാലമല്ല അനുബവങ്ങൾ, രൂക്ഷതിയെക്കാൾ വികാരം, സ്വർഖിയേക്കാൾ ഇന്ത്യം എന്നിവയ്ക്കുള്ള ഫലമുഖ്യം
 - * വികാരത്തിലൂടെ, ശ്രാമിനങ്ങളെത്തീരീക്ഷണത്തോടും സഹനരൂപത്തോടുമുള്ള പ്രത്യേകത തുടങ്ങിയവ പ്രത്യേകതകളാണ്.
 - * ഇംഗ്ലീഷിൽ കാൽപ്പനിക പ്രസ്ഥാനം തുടങ്ങിയത് വേർഡ് എന്ന് വർത്തും കോൾ റിയൽജൂം ചേർന്നു പ്രസിദ്ധി കരിച്ച ലിറിക്കൽ ബാലധികൾ രണ്ടാം പതിപ്പിൽന്ന് മുഖ്യമായാണ്.
 - * മലയാളത്തിൽ കാൽപ്പനികതയ്ക്കു തുടക്കം കുറിച്ചത് കുമാരനാശനാണ് വീണാപുംക്ക്, നജിനി, ലീല, ചിന്നാ വിഷ്ണായ സീര തുടങ്ങിയവ കാൽപ്പനിക പ്രസ്ഥാനത്തിലെ കൃതികളാണ്.

4. അമാർപ്പി ജീവിതത്തെപ്പറ്റിയുള്ള ഭാവം പ്രതിഫലിക്കു



തയ്യാറാക്കിയത് :

ഡോ. ഡി മായ, രാജേഷ്കുമാർ എസ്,
സുരേഷ് ബി, എസ്സു എ എസ്

General English

1. This is a major problem forsociety
(Nowadays, todays)
Answer: todays
Nowadays is an adverb, not an adjective
Eg: Video cameras are very popular nowadays.

2. Technology has.....to grow their own food
(Made them able, enabled them)
Ans: enabled them
Enable means make someone able to do something

3. There werea hundred people in the crowd.
(Above, over)
Answer: over
Do not use 'above' with numbers

4. He likes reading novels
(Above all, especially)
Answer: especially
Above all means most importantly

5. The company will notto buy new machines
(Accept, agree)
Ans: agree
You accept some one's advice, opinion or suggestion, but you agree to do something
Eg: I accepted his suggestion and agreed to see the doctor that evening

6. we should spend more money in education.
(According to, in my opinion)
Ans: in my opinion
According to the writer/Dr. Watson/them etc. (Not me/us)

7. Imeeting new people
(adore, enjoy)
Ans: enjoy
'Adore' usually expresses a strong feeling.

8. The main purpose of the visit is to develop a closer relationshipthe two countries
(among, between)
Ans: Between
Use 'Among' when you are talking about three or more persons or things. For two persons or things, use 'between'.

9. There is achurch in the Centre of the town
(Beautiful and old, Beautiful old)
Ans: beautiful old
Do not use 'and' between two adjectives that come before a noun. If the adjectives describe similar qualities 'and' can be used.
Eg: A red and green umbrella (two colours)
A gold and silver bracelet (two materials)

10. He fellon the floor
(Unconscious, unconsciously)
Ans: Unconscious
When we are really describing the subject of the sentence, adjective should be used after the verb.

11. I know that dad will beif you can come.
(delightful, delighted)
Ans: delighted
Delightful- giving great pleasure
Delighted- extremely pleased

12.he came and sat in front of me.
(Despite the train was empty, Despite the train being empty)
Ans: Despite the train being empty
Despite and in spite of are prepositions.

Vocabulary section

13. A dog in the manger - being a nuisance to others

14. Extempore- spoken without previous thought or preparations

15. in the pink- very healthy

16. Ostensibly- apparently

17. A Draconian legislation- very severe law

18. Polemic- the practice of using fierce argument or discussion

19. imperturbable- not easily upset or excited

20. Dichotomy- a separation or contrast between two things.

Vocabulary section

- 13. A dog in the manger - being a nuisance to others
 - 14. Extempore- spoken without previous thought or preparations
 - 15. in the pink- very healthy
 - 16. Ostensibly- apparently
 - 17. A Draconian legislation- very severe law
 - 18. Polemic- the practice of using fierce argument or discussion
 - 19. imperturbable- not easily upset or excited
 - 20. Dichotomy- a separation or contrast between two things.



- PLUS POINT**

101. A closed economy is an economy in which
 a) The money supply is fully controlled
 b) Deficit financing takes place
 c) Only exports take place
 d) Neither exports nor imports take place

102. India is regarded as a country with demographic dividend". This is due to
 a) Its high population in the age group below 15 years
 b) Its high population in the age group of 15-64 years
 c) Its high population in the age group above 65 years
 d) Its high total population

103. The lowering of bank rate by the reserve bank of india leads to
 a) More liquidity in the market
 b) Less liquidity in the market
 c) No change in the liquidity in the market
 d) Mobilization of more deposits by commercial banks

104. Which of the following brings out the 'consumer price Index number for industrial workers?
 a) The Reserve Bank of india
 b) The Department of Economic Affairs
 c) The Labour Bureau
 d) The Department of Personal and Training

105. Which bank launched first digital bank pockets on a mobile phone recently in india?
 a) HDFC b) AXIS
 c) ICICI d) HSBC

106. The finance ministry, government of India has imposed an anti-dumping duty recently on which mineral?
 a) Thorium b) Monozite
 c) Graphite electrodes d) Uranium

107. What is the most widely used tool of monetary policy?
 a) Issuing of notes b) Open market operations
 c) Discount rate d) None of these

108. What is the mean of repo rate?
 a) When a bank is in need of cash it can discount bills of exchange and avail loan facilities from RBI
 b) When a bank has excess cash, they buy securities from RBI against cash on the condition that they resell the securities to RBI on a prefixed day and price
 c) It is rate at which RBI allows temporary loan facilities to commercial banks against government securities on the condition that the bank will repurchase the securities within a short period.
 d) It is a rate which is offered by banks to their most valued customers or prime customers

109. When RBI does some open market operations transactions, it wishes to regulate which of the following?
 a) Inflation
 b) Supply of money in the economy
 c) Borrowing power of the commercial banks
 d) A and B

110. When Cash Reserve Ratio (CRR) is increased by the RBI, It will:
 a) Increase the supply of money in the economy
 b) Decrease the supply of money in the economy
 c) No impact on the supply of money in the economy
 d) Initially increase the supply but later on decrease automatically

111. BASEL NORMS are related to the:
 a) Insurance Sector b) Telecommunication
 c) Real Estate d) Banking sector

112. Which of the following is not the monetary tool?
 a) CRR b) SLR
 c) Deficit Financing d) Open market Operations

113. How much interest is paid by the RBI on the money deposited under the CRR measure?
 a) Equal to the rate of CRR b) more than the CRR
 c) Less than the CRR d) No interest is paid by the RBI

114. RBI increases the rate of interest in the situation of:
 a) Higher Inflation b) Lower Inflation
 c) In the pressure of commercial banks
 d) None of these

115. Who has the maximum intake in the total capital of NABARD?
 a) Govt of India
 b) combine intake of commercial banks
 c) RBI d) Bankers association of India

116. BASEL III Norms become effective from:
 a) January 2014 b) April 2012
 c) January 2013 d) July 2010

117. which of the following day is celebrated as the Antyodaya day?
 a) August 25 b) September 1
 c) September 25 d) November 16

118. Shankarlal guru committee is associated with
 a) Public distribution system b) Telecom sector reform
 c) Agricultural marketing d) Financial sector reforms

119. What is green gold?
 a) Green algae b) Green manure
 c) Horticulture products d) Tendu patra

120. National food security bill ensures the supply of rice and wheat respectively at
 a) Rs. 3 and Rs. 2/kg respectively
 b) Rs. 2 and Rs. 3/kg respectively
 c) Rs. 5 and Rs. 3/kg respectively
 d) Rs. 2 and Rs. 1/kg respectively

121. which state in india produces maximum mica?
 a) MP b) UP
 c) Bihar d) Jharkhand

122. Forwarded market commission is overseen by:
 a) Ministry of finance b) Ministry of commerce
 c) SEBI d) RBI

123. Nachiket more committee is related to the
 a) Insider trading b) Micro financing
 c) Financial Inclusion d) Insurance sector reform

124. Which of the following is not matched correctly?
 a) Silver revolution- silver b) Pink Revolution- shrimp
 c) Red Revolution- Meat/Tomato
 d) Brown revolution- Spices

125. Which of the following is not correct about Green Revolution in India?
 a) The term Green Revolution was coined by William Gaud
 b) Norman Borlaug is called the father of Indian Green Revolution
 c) Green Revolution is associated with the use of high yielding variety seeds
 d) Green revolution is observed in India in around 1966

126. When national horticulture mission was launched?
 a) 2001-02 b) 2010-11
 c) 2005-06 d) 2007-08

127. 'TRYSEM' programme made for
 a) Employment to rural youths
 b) Employment to urban youths
 c) Development of nutrition intake in the food of poor of the country
 d) Providing road connectivity to the villages

128. Which of the following statement is NOT correct about Pradhan Manthri Kaushal Vikas Yojana?
 a) It was launched in March 2015
 b) It will be implemented by the ministry of skill development and entrepreneurship
 c) It will provide training to 300mn youth
 d) It will focus on the class x and xii students

129. Launching of Sansad Adarsh Gram Yojana is related to
 a) Vallabhai Patel b) Deen Dayal Upadhyay
 c) Mahatma Gandhi d) Jai Prakash Narayan

130. Which of the following two programmes are merged with MGNREGA?
 a) SGRY and NFFWP b) SGRY and SJSY
 c) NFFWP and JRY d) None of these

131. Jawahar Gram Samridhi Yojana was launched on
 a) 1999 b) 2001
 c) 1996 d) 1995

132. Which of the following statement is not correct about INDIA AWAS YOJNA?
 a) It was launched in 1985-86
 b) Now it became the part of Bharat Nirman programme
 c) A minimum of 60% fund is used for the construction of houses of SC/ST
 d) Its financial burden is shared by the states in the ratio of 50:50

133. Which of the following statement is not true?
 a) Horticulture is related to the production of fruits, vegetables, coconut, root tuber
 b) Rashtriya Krishi Vikas Yojna was started in 2010
 c) ISOPOM is related to the production of oilseeds and pulses
 d) Grey revolution is related to the fertilizers

134. Which of the following welfare schemes do not belong to for the farmers?
 a) SHG Bank Linkage programme
 b) National Agricultural Insurance scheme
 c) Employee referral scheme d) Kisan credit card scheme

135. Who started the concept of five year plan in India?
 a) P C Mahalabhis b) Jawaharlal Nehru
 c) Dadabhai Naoroji d) M.N Roy

136. Which sector has the maximum weights in the industrial pro-

duction index (IIP)?
 a) Mining b) Electricity
 c) Steel d) Manufacturing

137. When was the Export - Import Bank of India (Exim Bank) Established?
 a) 1980 b) 1981
 c) 1982 d) 1985

138. When was the National Development Council constituted?
 a) 1948 b) 1950
 c) 1951 d) 1952

139. The concept of Economic Planning in India is derived from?
 a) Britain b) Russia
 c) USA d) Australia

140. Which of the following is not a kharif crop?
 a) Maize b) Jowar
 c) Groundnut d) Wheat

141. What is the best indicator of economic development of any country?
 a) Good agricultural development
 b) High per capital income
 c) Higher GDP growth d) Lower rate of inflation

142. What is the contribution of agriculture in the Gross Domestic Product of India?
 a) Approximately 17% b) Approximately 14%
 c) Approximately 20% d) Approximately 10%

143. Who regulates the markets in agricultural products in India?
 a) Essential commodities Act, 1955
 b) Agricultural produce market committee act enacted by states
 c) Agricultural produce (Grading and marking) act 1937
 d) Food products order, 1956 and meat and food products order, 1973.

144. Who approves the Fair and Remunerative Price (FRP) of sugarcane?
 a) Cabinet committee on economic affairs
 b) Commission for agricultural costs and prices
 c) Directorate of marketing and inspection, Ministry of Agriculture
 d) Agricultural produce Market committee

145. Which agency is responsible for procurement, distribution and storage of food grain production in India?
 a) Ministry of agriculture
 b) Food corporation of India
 c) NAIFED
 d) TRIFED

146. Which of the following is not matched correctly?
 a) Rabi Crop- Mustard, cucumber
 b) Rabi Crop- Mustard, Barley
 c) Zaid Crop- Moong, Vegetables
 d) Kharif crop- Cotton

147. Which of the following is the commercial crop in India?
 a) Mustard b) tobacco
 c) Jute d) All of the above

148. What is the correct descending order of food grain producing states?
 a) Uttar Pradesh, Punjab, Madhya Pradesh and West Bengal
 b) Punjab, Uttar Pradesh, Madhya Pradesh and West Bengal
 c) Uttar Pradesh, Punjab, West Bengal and Madhya Pradesh
 d) Uttar Pradesh, Madhya Pradesh, Punjab and West Bengal

149. Which Indian state produces the largest quantity of pulses?
 a) Maharashtra b) Uttar Pradesh
 c) Madhya Pradesh d) Rajasthan

150. Which round of discussion replaced the GATT by World Trade Organization (WTO)?
 a) Doha round of discussion
 b) Geneva round of discussion
 c) Washington round of discussion
 d) Uruguay round of discussion

Answers

- 101 (d) 102 (b) 103 (a) 104 (c) 105 (c) 106 (c) 107 (b) 108 (c)
109 (d) 110 (b) 111 (d) 112 (c) 113 (d) 114 (b) 115 (c) 116 (c)
117 (c) 118 (c) 119 (d) 120 (a) 121(c) 122 (a) 123 (c) 124 (a)
125 (b) 126 (c) 127 (a) 128 (c) 129 (d) 130 (a) 131 (b) 132 (d)
133 (b) 134 (c) 135 (b) 136 (d) 137 (c) 138 (d) 139 (b) 140 (d)
141 (b) 142 (b) 143 (b) 144 (a) 145 (b) 146 (a) 147 (d) 148 (a)
149 (c) 150 (d)

General Science



1. A predation series linking animals to ultimate plant food is called---
Food chain
2. Which is the hot-spot for biodiversity in India?
Western ghats and Eastern Himalayas
3. Biodegradable plastics are made using the bacterial compounds---
Bacterial compounds-Poly B-hydroxy alconates
4. Maximum stratospheric ozone concentration occurs above -
Equator
5. Acid rain is caused by---
SO₂ and NO_x
6. The nature of the prebiotic environment on earth was---
Reducing
7. Inhibition of Photosynthesis by Oxygen is called as---
Warburg effect.
8. The plant that exhibits solar tracking is---
Helianthus annuus (Sun flower plant)
9. The highest number of species in the world is represented by ---
Fungi
10. Cirrhosis of liver is caused by the chronic intake of---
Alcohol
11. The wettability of a surface by a liquid depends primarily on ---
angle of contact between the surface and the liquid
12. The unit of frequency of sound is---
Hertz
13. A block of ice is floating in a liquid of specific gravity 1.2 in a beaker. When the ice melts completely, the level of liquid ---
rises
14. Sound travels 1.5 times faster in Nickel than in Bronze, which is of same density. This is because---
Nickel has greater elasticity
15. How many dynes are equal to 1N---
10⁵
16. Cellulose is a polymer of ---
Glucose
17. The human body does not produce---
Vitamins
18. Nylon is an example of ---
Polyamide
19. The compound that can be used as antifreeze in automobile radiation ---
Glycol
20. The active ingredient in bleaching powder is ---
Calcium hypochlorite [Ca (OCl)₂]
21. Identify the alloy containing a non-metal as a constituent in it ---
Steel
22. Aqueous solution of which do not conduct electricity?
Cane sugar
23. The acid present in lemon is ---
Citric acid
24. The SI unit of 'Substance' is ---
Mole
25. The alloy where one of the metal is Mercury---
Amalgam
26. The value of plank's constant is---
6.63x10⁻³⁴ J/s
27. The one not due to total internal reflection---
Difference between apparent and real depth of a pond.
28. The wire of resistance 4 Ω is stretched to twice its original length. The resistance of stretched wire would be ---
16 Ω
29. Photoelectric emission occurs only when the incident light has more than a certain minimum---
Frequency
30. Electromagnets are made of soft iron because soft iron has **high retentivity and low coercive force.**

Environmental Science

2

60. Coronagraph is used for:
A. Study the veins B. Studying Blood Pressure
C. Studying the arteries D. Observing and often Photographing the Sun's corona
61. What is Bryology?
A. Study of food B. Study of fruit
C. Study of mosses and liverworts D. Study of rings
62. Thalassography is the science of:
A. Sea B. Animal tissues
C. Humidity D. measuring heights
63. What is the meaning of the term Topology?
A. It is the study of places and natural features
B. Study of hair and its disorders
C. It is the study of shape and features of the moon
D. Study of theological salvation
64. Which of the following is on the list of Global environmental issues?
A. Green house effect and global warming
B. biodiversity loss
C. desertification D. All of the above
65. With reference to effect of greenhouse gases which of the following is/are true?
1. Change to plant growth and nutrition levels
2. Ozone depletion
3. Smog Pollution
A. only 1 B. only 1 and 2
C. only 2 and 3 D. 1, 2 and 3
66. With reference to the sources and causes of greenhouse gases which of the following is correctly matched?
Gas Sources and causes
A. Carbon dioxide (CO₂) Refrigeration solvents, insulation foams, aero propellants, Industrial and commercial uses.
B. Chlorofluorocarbons (CFCs) Burning of fossil fuels, deforestation
C. Methane (CH₄) Growing Paddy, excreta of cattle and other livestock, termites, burning of fossil fuel, wood land fills etc.
D. Nitrogen oxides (NO_x) Refrigeration, solvents, aero propellants, insulation foams, Industrial and commercial uses.
67. Which of the following economic activities out of the economic sector largely contributes to greenhouse gases at global level?
A. Industry
B. Agriculture, forestry and other land use
C. Electricity and heat production
D. Transportation
68. At the global scale relative contributions of CO₂, CH₄, N₂O and CFCs towards global warming are:
A. 50%, 30%, 10% and 10% respectively
B. 76%, 16%, 6% and 2% respectively
C. 40%, 30%, 20% and 10% respectively
D. None of the above
69. Consider the following statements regarding the reasons for biodiversity loss
1. Introduction of foreign species
2. Environmental degradations
3. Loss of habitat
Which of the following statement(s) is /are correct?
- A. only I B. I and II
C. II and III D. All of the above
70. Consider the following statements regarding the suggested measures to minimize global warming by reducing emission of green house gases especially carbon dioxide.
1. Increased fuel efficiency of power plants and vehicles
2. Development/Implementation of solar energy/non-fossil fuel alternatives
3. Halting deforestation
Which of the following statement(s) is /are correct?
A. Only I B. I and II
C. II and III D. All of the above
71. Consider the following statements
1. Discharge of effluents from a zinc smelter into a river causes cadmium contamination
2. Metals such as zinc, chromium, antimony and tin enter food from cheap cooking utensils
A. only 1 B. only 2
C. Both 1 and 2 D. Neither 1 nor 2
72. Which of the following pairs are correctly matched?
Diseases Industries
1. Asbestosis gold mines
2. Byssinosis textile
3. Pneumoconiosis mica
A. only 1 B. only 1 and 2
C. only 2 and 3 D. 1, 2 and 3
73. Which of the following heavy metals are often found in environment and have toxic effect on living organisms?
1. Lead 2. Mercury 3. Arsenic 4. Silicon 5. Benzene
6. Chromium
A. only 1, 2 and 3 B. only 1, 2, 3, 4 and 6
C. only 1, 2, 3 and 6 D. 1, 2, 3, 4, 5 and 6
74. Increased use of fertilizers leads to increase levels of nitrates in ground water. Through which of the following methods nitrates can be removed?
1. Reverse osmosis 2. Electro dialysis
3. Introducing ozone in water
A. only 1 B. only 1 and 2
C. 2 and 3 D. 1, 2 and 3
75. Which of the following are major pollutants released by automobiles and locomotives?
1. Carbon dioxide 2. Carbon monoxide 3. Nitrogen monoxide
A. only 1 B. only 1 and 2
C. only 2 and 3 D. 1, 2 and 3
76. Consider the following statements and choose the correct one
1. Sulphur Dioxide (SO₂), Carbon Monoxide and Nitrogen Oxide are primary pollutants
2. Ozone, NO_x and acid rain are secondary pollutants
A. only 1 B. only 2
C. Both 1 and 2 D. Neither 1 nor 2
77. Which of the following gases are released by burning of plastics?
1. Carbon monoxide 2. Carbon dioxide 3. Chlorinated compounds
A. only 1 B. only 1 and 2
C. only 2 and 3 D. 1, 2 and 3
78. Which of the following constitutes to soil pollution?
1. Mixture of plastics 2. Sewage sludge
3. fly ash 4. Medical and industrial wastes disposed on land
A. only 2 B. only 2 and 4
C. only 1, 2 and 4 D. 1, 2, 3 and 4
79. Which of the following are the effects of thermal pollution on fishes?
1. Swimming efficiency declines
2. Decreases their metabolism and affects their growth
3. Resistance to diseases and parasites decreases
4. Reduces biological diversity
A. only 1 and 2 B. only 1 and 4
C. only 1, 3 and 4 D. 1, 2, 3 and 4
80. Baval tress should be planted and used to prevent and control
A. Water pollution B. Air pollution
C. Soil pollution D. Noise pollution

Answers

- 60 (D) 61 (C) 62 (A) 63 (A) 64 (D) 65 (D) 66 (C) 67 (C) 68 (B)
69 (D) 70 (D) 71 (C) 72 (C) 73 (C) 74 (D) 75 (C) 76 (C) 77 (D)
78 (D) 79 (C) 80 (B)



61. Who among the following shall communicate to the president all the decisions of the council of ministers under article 78?
 (A) Home minister (B) Prime minister
 (C) Attorney General (D) Finance minister
62. Which of the following article deals with the appointment of the Prime minister and other ministers?
 (A) Article 76 (B) Article 74
 (C) Article 75 (D) Article 72
63. Which of the following article deals with the pardoning power of the President?
 (A) Article 71 (B) Article 74
 (C) Article 72 (D) Article 75
64. Which of the following article deals with the tenure of the President?
 (A) Article 53 (B) Article 56
 (C) Article 55 (D) Article 52
65. Which of the following article deals with the impeachment of the President?
 (A) Article 65 (B) Article 62
 (C) Article 64 (D) Article 61
66. Supreme court held that the preamble is not a part of constitution in which of the following cases?
 (A) Berubari Union case (1960)
 (B) Unnikrishnan Vs Union of India
 (C) Minerva Mills vs the Union of India and other states
 (D) Sunil Batra vs Delhi government
67. In a parliamentary form of govt the real powers of the state, are vested in the-----
 (A) The president
 (B) Chief Justice of the supreme court
 (C) Council of ministers headed by the Prime minister
 (D) Parliament
68. Which of the following article of Indian constitution deals with constitution of the parliament of India?
 (A) Article 73 (B) Article 78
 (C) Article 79 (D) Article 72
69. Which of the following article deals with the composition of council of states (Rajyasabha) and the manner of election of its members?
 (A) Article 82 (B) Article 81
 (C) Article 90 (D) Article 80
70. Which of the following is not a standing committee?
 (A) Public Accounts Committee
 (B) Ethics Committee
 (C) Railway Convention Committee
 (D) Business advisory Committee
71. Choose the statements which are NOT true
 i. Standing Committee are the permanent Committees that are constituted on a regular basis
 ii. Adhoc Committee are the temporary Committees that are dissolved when the task is completed.
 iii. Committee of privilege is an ad-hoc Committee
 iv. Joint Committee on fertilizer pricing is a standing Committee.
 (A) Only III and IV (B) Only I and II
 (C) Only I and III (D) Only II and IV
72. What among the following is NOT true about the Public Accounts Committee?
 i. The Committee was first setup in 1919
 ii. Its main function is to audit the annual reports of the Comptroller and Auditor General of India (CAG)
 iii. It consists of 15 Loksabha members and 7 Rajyasabha members
 iv. The term of the office of the Public Accounts Committee is one year.
 (A) Only I (B) Only II
 (C) Only III (D) All are true
73. Which of the following states have no panchayatiraj institution at all?
 (A) Nagaland (B) Assam
 (C) Kerala (D) Tripura
74. The Panchayat system was adopted to
 (A) To decentralise the power of democracy
 (B) Make people aware of politics
 (C) Educate the peasants (D) None of this
75. Which part of Constitution deals with panchayatiraj?
 (A) Part IX (B) Part X
61. (C) Decided by the President (D) No fixed tenure
 89. The Central Bureau of Investigation (CBI) Comes under the administrative control of
 (A) Department of Personnel and Training of the Ministry of Personnel
 (B) Ministry of Home affairs
 (C) Ministry of Defense (D) None of the above
90. In which year the Central Bureau of Investigation was established?
 (A) 1947 (B) 1959
 (C) 1963 (D) 1965
91. Consider the following statements regarding the implementation of anti-defection Law.
 1. If an elected member voluntarily gives up his membership of a political party
 2. If an elected member votes or abstains from voting in such house contrary to any direction issued by his political party or anyone authorized to do so without obtaining any Prior Permission.
 Which of the above 2 statements is a criteria for the anti-defection Law?
 (A) only 1 (B) only 2
 (C) Both 1 and 2 (D) Neither 1 nor 2
92. Which of the following Government of India Act is called the mini constitution of India?
 (A) Government of India Act 1919 (B) Government of India Act 1935
 (C) Government of India Act 1915 (D) Government of India Act 1909
93. Who is the final deciding authority on the question of disqualification by anti-defection Law?
 (A) Chairman of Rajyasabha or Speaker of Loksabha
 (B) Prime Minister
 (C) President (D) None of the above
94. Article 21 A of Indian Constitution deals with
 (A) Protection against arrest and election against certain cases
 (B) Right to Education
 (C) Freedom of Speech (D) Equality before law.
95. Which of the following writs is said to be the guarantor of personal freedom?
 (A) Prohibition (B) Quowarranto
 (C) Mandamus (D) Habeas corpus
96. Which of the following writs can be issued to force a public authority to perform a public or statutory duty?
 (A) Prohibition (B) Quowarranto
 (C) Mandamus (D) Habeas corpus
97. Match the names of writs in list I with their meaning in list II
- | Name of the writ | Meaning of the writ |
|------------------------|------------------------------|
| List I | List II |
| 1. Habeas corpus | (A) To command |
| 2. Mandamus | (B) By what warrant |
| 3. Certiorai | (C) You should have the body |
| 4. Quowarranto | (D) To inform |
| (A) 1-B, 2-D, 3-A, 4-C | (B) 1-B, 2-A, 3-D, 4-C |
| (C) 1-C, 2-D, 3-A, 4-B | (D) 1-C, 2-A, 3-D, 4-B |
98. National Human Rights Commission (NHRC) was established in the year
 (A) 1951 (B) 1993
 (C) 1965 (D) 1990
99. The Chairman of NHRC is appointed for a period of:
 (A) 6 Years or till the age of 70 years (B) 6 Years or till the age of 65 years
 (C) 5 Years or till the age of 65 years (D) 5 Years or till the age of 70 years
100. The Chairperson and members of the NHRC are appointed on the recommendations of a committee consisting of:
 (A) Prime Minister, Home Minister, Leader of opposition in both houses of Parliament, Loksabha Speaker
 (B) Prime Minister, Home Minister, Leader of opposition in both houses of Parliament, Loksabha Speaker and Deputy Chairman of Rajyasabha
 (C) Prime Minister, Home Minister, Leader of opposition in both houses of Parliament, Loksabha Speaker and President
 (D) Prime Minister, Home Minister, President and Chief Judge of Supreme Court

Answers

- 61 (B) 62 (C) 63 (C) 64 (B) 65 (D) 66 (A) 67 (C) 68 (C) 69 (D)
 70 (C) 71 (A) 72 (D) 73 (A) 74 (A) 75 (A) 76 (A) 77 (B) 78 (D)
 79 (D) 80 (D) 81 (A) 82 (A) 83 (D) 84 (C) 85 (A) 86 (C) 87 (B)
 88 (D) 89 (A) 90 (C) 91 (C) 92 (B) 93 (A) 94 (B) 95 (D) 96 (B)
 97 (D) 98 (B) 99 (D) 100 (B)

Ancient Indian History



-
- II. It was excavated by the S.R. Rao
III. Currently it is situated in the Pakistan
- a) Only I , II b) Only I, III
c) II, III d) All of the above
18. Which is the correct chronology of the excavation of the site in the Indus civilization?
- I. Mohenjo-Daro II. Chanhudaro
III.Harappa IV. Lothal
- Select the correct code:
- a) III, I, II & IV b) I, III, II & IV
c) II, I, III & IV d) III, IV, II & I
19. Which of the following is true regarding the Aryan Economy?
- I. Aryans, crossed the nomadic stage.
II. Lion, elephants, & Boar were not known to them.
III. Coins were known to them
- a) Only I b) II, III
c) I, III d) All of the above
20. Choose the incorrect pair:
- a) Yoga darshan - Pathanjali
b) Mimansa - Jaimini
c) Vedant - Badarayana
d) Nyaya Darshana - Kapila
21. Who of the following was a contemporary of Alexander the Great?
- a) Bimbisara b) ChandraguptaMaruya
c) Ashoka d) Pushyamitra sunga
22. Choose the correct option
- i) Dharamapala was the founder of pala empire
ii) Mihir Bhoja belongs to prathihar dynasty
iii) Mihir bhoja was the devotee of Lord Krishna
a) Only i, ii b) only i, ii,iii
c) only ii d) all of the above
23. Which of the following is incorrectly matched (in Gupta Administration?)
- a) Bhukti- province b) Vishya-State
c) Vithika-city d) Gram- Village
24. Which of the following statement is wrong?
- a) Chandragupta I started the Gupta Era in 319-20 AD
b) Samudragupta was the greatest king of Gupta dynasty
c) chandragupta IInd was succeeded by his son Skandagupta
d) During the reign of skandagupta, the Gupta Empire was invaded by Huns.
25. What was the crops raised by the Harappans?
- i) Cotton ii) Wheat iii) Barley iv) Peas
- a) i, ii, iii and iv b) i, ii and iii
- c) i, ii and iv d) ii and iii

Answers

- 1 (D) 2 (D) 3 (D) 4 (B) 5 (C) 6 (B) 7 (D) 8 (A) 9 (D) 10 (A) 11 (B)
12 (C) 13 (B) 14 (D) 15 (A) 16 (A) 17 (A) 18 (A) 19 (A) 20 (D) 21(B)
22 (C) 23 (B) 24 (C) 25 (A)

Modern Indian History

50. Which of the following provision was not included in the Nehru Report?

 - India must be given Dominion status
 - The Governor General must be only the constitutional head.
 - There was to be no separate electorate
 - Diarchy should be introduced both at the centre as well as provinces.

51. Consider the following statement (S) related to the Indian National Congress and choose the correct answer.

 - The Poorna Swarajya resolution was passed in Lahore session of the Congress held in December.

- (C) Both A and B (D) None of the above
61. Which of the following statement regarding Wahabi/Waliullah movement are correct?
 I. The movement was started for reviving muslim principles in response to western influence
 II. Wahabi movement aimed to organize Muslims around two fold ideas Viz-Harmony among 4 schools of Muslim which were divided at that time and recognition of the role of individual conscience in religion as conducting interpretations were derived from quran and other practices.
 (A) only I (B) only II
 (C) Both I and II (D) Neither I nor II
62. What was the contribution of sayyid Ahmad Khan towards educating Muslims?
 I. Brought translation of books of Urdu
 II. Founded Aligarh Muhammedan Anglo Oriental College for Spreading Western Sciences.
 III. Encouraged people to send their children to schools.
 Options are:
 (A) only II (B) only I and II
 (C) only I and III (D) All the above
63. Which of the following statement is not correct?
 (A) Vivekananda participated in the All world Religions Conference in 1893 at Chicago, USA
 (B) Satyashodhak Samaj was established by Jyotiba Phule
 (C) Dayananda Saraswathi established the Prarthana Samaj
 (D) Arya Samaj was founded in 1875 in Bombay.
64. Match the following
 List I List II
 (a) Peshwa I. Incharge of Justice and charitable grants
 (b) Majumdar II. Assist the king with his correspondence
- (c) Surnavis III. Accountant
 (d) Punditrao IV. looked after the finance and general Administration.
- | | | | |
|-----|-----|-----|-----|
| a | b | c | d |
| (A) | IV | III | II |
| (B) | IV | I | II |
| (C) | IV | I | III |
| (D) | III | IV | II |
65. Which of the following statement is not correct?
 (A) The tenth and the last Sikh guru was Guru Gobind Singh
 (B) Banda Bahdur succeeded Guru Gobind Singh
 (C) The followers of Guru Gobind Singh called him Sachcha padshah-the true emperor
 (D) Nadir Shah and Ahmad Shah Abdali helped the rise of Sikh power to a great extent.
66. Which of the following is not true about Tipu Sultan?
 (A) He was a Great admirer of Jagadguru Sankaracharya of Sringeri
 (B) His autobiography was Tarikh-i-khudai
 (C) He died during the fourth Anglo-Mysore war
 (D) He laid the foundation of Krishnaraj sagar Dam on Cauvery
67. Which of the following pair leader associated with Revolt of 1857 is not correctly matched?
 (A) Hazarat Mahal : Kanpur
 (B) Khan Bahadur Khan : Bareilly
 (C) Kunwar Singh : Bihar
 (D) Bhakt Khan : Delhi
68. Consider the following statement (s) the cause for the Great Revolt of 1857
 I. The rebels lacked effective leadership
- II. They did not get the support of the civilian people anywhere in the country
 III. There was no central organisation to guide them
 IV. Their military equipment was inferior to that of the English
 Which of these Statement (s) is/are correct?
 (A) I, III, and IV only (B) I, II, and III only
 (C) III and IV only (D) II, III, and IV only
69. Select the correct chronological sequence of the following events.
 I. Appointment of the Simon Commission.
 II. Formation of the First Labour Government in Britain
 III. Submission of the Nehru report.
 IV. Inauguration of the First Round Table Conference.
 (A) I, III, II and IV (B) I, III, IV and II
 (C) I, II, IV and III (D) II, IV, I and III
70. Which of the following is not correctly matched,
 (A) Bhagat Singh: Meerut Conspiracy case
 (B) Ram Prasad Bismil: Kakori Conspiracy case
 (C) Chandra Shekhar Azad: New Delhi Conspiracy
 (D) Surya Sen: Chittagong Armoury Raid.
71. The Battle of Wandiwash was fought between.
 (A) The Nizam of Hyderabad and the French
 (B) The English and the French
 (C) The English and Hyder Ali
 (D) The Nawab of Carnatic and the English

Answers

- 50 (D) 51 (C) 52 (C) 53 (D) 54 (C) 55 (C) 56 (B) 57 (D) 58 (D)
 59 (D) 60 (C) 61 (C) 62 (D) 63 (C) 64 (A) 65 (C) 66 (C) 67 (A)
 68 (A) 69 (A) 70 (C) 71 (B)

ADDITIONAL EXAMINATION PROGRAMME - FEBRUARY 2020

Sl No.	Date & Time	Name of Post, Department & Syllabus	Category No.	Sl No.	Date & Time	Name of Post, Department & Syllabus	Category No.
1	22/02/2020 Saturday	KAS OFFICER (JUNIOR TIME SCALE) TRAINEE KERALA ADMINISTRATIVE SERVICE STREAM -I (DIRECT RECRUITMENT) Preliminary Examination Main Topics:- Part I –General Studies Paper I Maximum Marks : 100 Duration : 1 Hour 30Minutes Medium of Question : English Mode of Exam : OMR/ONLINE (Objective Multiple Choice) Candidates can submit their confirmation for writing this examination through one time registration profile from 06/12/2019 to 25/12/2019 അപേക്ഷകർക്ക് ഒറ്റത്തവണ ജീനൽട്ടെക്സൻ പ്രോഫെഷണൽ വഴി ഈ പരീക്ഷ എഴുതുന്നതിനുള്ള സ്ഥിരീകരണം രേഖപ്പെടുത്തുവാൻ 06.12.2019 മുതൽ 25.12.2019 വരെ അവസരം ഉണ്ടായിരിക്കുന്നതാണ്. Candidates who successfully submit their confirmation on or before 25/12/2019 can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the website www.keralapsc.gov.in from 07/02/2020 25.12.2019 വരെ സ്ഥിരീകരണം നൽകുന്നവർക്ക് പ്രോഫെഷണൽ വഴി 07.02.2020 മുതൽ അധികിഷ്ണൻ ടീക്കൾ ലഭ്യമാകുന്നതാണ്.	186/2019 Further details regarding main topics are available in the website			Main Topics:- Part II –General Studies Paper II and Language Proficiency Maximum Marks : 100 Duration : 1 Hour 30Minutes Medium of Question : General Studies Paper II- English Language Proficiency – E & M/T/K Mode of Exam : OMR/ONLINE (Objective Multiple Choice) Candidates can submit their confirmation for writing this examination through one time registration profile from 06/12/2019 to 25/12/2019 അപേക്ഷകർക്ക് ഒറ്റത്തവണ ജീനൽട്ടെക്സൻ പ്രോഫെഷണൽ വഴി ഈ പരീക്ഷ എഴുതുന്നതിനുള്ള സ്ഥിരീകരണം രേഖപ്പെടുത്തുവാൻ 06.12.2019 മുതൽ 25.12.2019 വരെ അവസരം ഉണ്ടായിരിക്കുന്നതാണ്. Candidates who successfully submit their confirmation on or before 25/12/2019 can download the Admission Tickets through their One Time Registration Profile in the website www.keralapsc.gov.in from 07/02/2020 25.12.2019 വരെ സ്ഥിരീകരണം നൽകുന്നവർക്ക് പ്രോഫെഷണൽ വഴി 07.02.2020 മുതൽ അധികിഷ്ണൻ ടീക്കൾ ലഭ്യമാകുന്നതാണ്.	available in the website
2	22/02/2020 Saturday	KAS OFFICER (JUNIOR TIME SCALE) TRAINEE KERALA ADMINISTRATIVE SERVICE STREAM -II (BY DIRECT RECRUITMENT FROM AMONG FULL MEMBER OR APPROVED PROBATIONERS IN ANY GOVERNMENT DEPARTMENTS)	187/2019 Further details regarding main topics are available in the website	5	22/02/2020 Saturday	KAS OFFICER (JUNIOR TIME SCALE) TRAINEE KERALA ADMINISTRATIVE SERVICE STREAM -II (BY DIRECT RECRUITMENT FROM AMONG FULL MEMBER OR APPROVED PROBATIONERS IN ANY GOVERNMENT DEPARTMENTS)	187/2019 Further details regarding main topics are available in the website
3	22/02/2020 Saturday	KAS OFFICER (JUNIOR TIME SCALE) TRAINEE KERALA ADMINISTRATIVE SERVICE STREAM -III (BY DIRECT RECRUITMENT FROM AMONG CANDIDATES HOLDING 1 ST GAZETTED POST OR ABOVE IN DEPARTMENTS IN THE SCHEDULE-I AND EQUIVALENT POSTS IN COMMON CATEGORIES LISTED IN SCHEDULE-I OF KAS SPECIAL RULES.)	188/2019 Further details regarding main topics are available in the website	6	22/02/2020 Saturday	KAS OFFICER (JUNIOR TIME SCALE) TRAINEE KERALA ADMINISTRATIVE SERVICE STREAM -III (BY DIRECT RECRUITMENT FROM AMONG CANDIDATES HOLDING 1 ST GAZETTED POST OR ABOVE IN DEPARTMENTS IN THE SCHEDULE-I AND EQUIVALENT POSTS IN COMMON CATEGORIES LISTED IN SCHEDULE-I OF KAS SPECIAL RULES.)	188/2019 Further details regarding main topics are available in the website
4	22/02/2020 Saturday	KAS OFFICER (JUNIOR TIME SCALE) TRAINEE KERALA ADMINISTRATIVE SERVICE STREAM -I (DIRECT RECRUITMENT) Preliminary Examination	186/2019 Further details regarding main topics are			COMMON TEST FOR Sl.No.4,5 & 6 ABOVE ഹാൾടിക്കൾ ധനശില്പിയായ ചെയ്യുന്നത് സംബന്ധിച്ച ക്രമനമ്പലം നാലിലെ വ്യവസ്ഥകൾ ബന്ധകമാണ്.	

WARNING
 Admission ticket will not be generated for candidates who fail to submit their confirmation on or before 25/12/2019 and their application for the post mentioned in this programme will be summarily rejected.
 25.12.2019 വരെ സ്ഥിരീകരണം രേഖപ്പെടുത്താത്തവർക്ക് ഈ പരീക്ഷ കലഞ്ഞിലെ പരീക്ഷകൾ എഴുതുന്നതിനുള്ള അവസരം ലഭിക്കുന്നതല്ല കൂടാതെ അവരുടെ അപേക്ഷകൾ നിരുപയോഗം നിരിക്കാം.

മത്തപരിക്ഷകളിലെ ലളുഗനിതം

1. ഹരി ഒരു ജോലി 10 ദിവസംകാണ്ഡും ഹാരിൻ അൽ 15 ദിവസംകാണ്ഡും ചെയ്യും. രണ്ടുപേരും ചേർന്നാൽ ആ ജോലി എത്ര ദിവസംകാണ്ഡും ചെയ്താൽ തീരും.
(എ) 12 (ബി) 6
(സി) 9 (ഡി) 18
2. 'A' ഒരു ജോലി 5 ദിവസംകാണ്ഡും 'B' അതേ ജോലി 6 ദിവസംകാണ്ഡും 'C' 12 ദിവസംകാണ്ഡും ചെയ്യുന്നു. മൂന്നുപേരും ഒരുമിച്ച് ജോലിചെയ്താൽ എത്ര ദിവസംകാണ്ഡും ജോലി പൂർത്തിയാകും?
(എ) $\frac{2}{11}$ (ബി) $2 \frac{1}{9}$
(സി) $2 \frac{2}{9}$ (ഡി) ഇതൊന്നുമല്ല.
3. 'A', 'B' എന്നിവർ ചേർന്ന് ഒരു ജോലി 4 ദിവസംകാണ്ഡും 'A' മാത്രമായി ആ ജോലി 6 ദിവസംകാണ്ഡും ചെയ്തുതീരീക്കുമെങ്കിൽ 'B' മാത്രമായി ആ ജോലി എത്ര ദിവസംകാണ്ഡും തീരീക്കും?
(എ) 12 (ബി) 18
(സി) 13 (ഡി) 8
4. 38 പുരുഷരാർ ഒരു ജോലി 16 ദിവസംകാണ്ഡും പൂർത്തിയാക്കുന്നു. അതേ ജോലി 32 പുരുഷരാർക്ക് ചെയ്യുവാൻ എത്ര ദിവസം വേണ്ടിവരും?
(എ) 18 (ബി) 19
(സി) 21 (ഡി) 27
5. ഒരു ജോലി 15 പുരുഷരാർ 10 ദിവസംകാണ്ഡും ചെയ്തുതീരീക്കും. എങ്കിൽ അതേ ജോലി 5 പുരുഷരാർ എത്ര ദിവസംകാണ്ഡും ചെയ്തുതീരീക്കും?
(എ) 20 (ബി) 35
(സി) 30 (ഡി) 45
6. ഒരു വീടിൽനിന്നും ഓഫീസിലേക്ക് കാറിൽ ഒരു നി ശ്വിത ദുരം മൺകുറിൽ 70 കി.മീ. വേഗതയിൽ സഞ്ചാരിച്ചു. എങ്കിൽ അതേ ജോലി 5 പുരുഷരാർ എത്ര ദിവസംകാണ്ഡും ചെയ്തുതീരീക്കും?
(എ) 51.6 km/hr (ബി) 49 km/hr
(സി) 61.6 km/hr (ഡി) 52.6 km/hr
7. ഒരാൾ 100 കി.മീ. ദുരം ഒരു കാറിൽ താഴെ ചെയ്യാനായി 2 മൺകുറി വേണ്ടിവന്നു. കാറിൽനിന്ന് വേഗത എന്ത്?
(എ) 25 km/hr (ബി) 40 km/hr
(സി) 50 km/hr (ഡി) 30 km/hr
8. 250 മീറ്റർ നീളമുള്ള ഒരു തീവണ്ടി പ്ലാറ്റ്‌ഫോമിൽ നിൽക്കേണ്ട ഒരാളെ കടന്നുപോകാൻ സഞ്ചരിക്കേണ്ട ദുരം എന്ത്?
(എ) 250 മീറ്റർ (ബി) 125 മീറ്റർ
(സി) 500 മീറ്റർ (ഡി) 0 മീറ്റർ
9. 400 മീറ്റർ നീളമുള്ള ഒരു ടെട്ടിൻ 45 km/hr വേഗതയിൽ സഞ്ചരിക്കുന്നു. ഒരു ഇലക്ട്രിക് പോസ്റ്റിനെ മറിക്കാൻ ടെട്ടിൻ എത്ര സമയം സഞ്ചരിക്കണം?
(എ) 24 sec (ബി) 30 sec
(സി) 32 sec (ഡി) 40 sec
10. 300 മീറ്റർ നീളമുള്ള ഒരു ടെട്ടിൻ 30 km/hr വേഗതയിൽ സഞ്ചരിക്കുന്നു. 200 മീറ്റർ നീളമുള്ള ഒരു പാലം കടന്നുപോകാൻ എത്ര സമയം വേണ്ടിവരും?
(എ) 60 sec (ബി) 30 sec
(സി) 45 sec (ഡി) 62 sec
11. 300 മീറ്റർ നീളമുള്ള ഒരു ടെട്ടിൻ 30 km/hr വേഗതയിൽ സഞ്ചരിക്കുന്നു. 200 മീറ്റർ നീളമുള്ള ഒരു പാലം കടന്നുപോകാൻ എത്ര സമയം വേണ്ടിവരും?
(എ) 60 സെക്കന്റ് (ബി) 30 സെക്കന്റ്
(സി) 45 സെക്കന്റ് (ഡി) 62 സെക്കന്റ്
12. 15 പേരുടെ ശരാശരി വയസ്സ് 24, ഒരു വ്യക്തിയുടെ കുടുംബ വയസ്സ് കൂടിയപ്പോൾ ശരാശരി 23 എങ്കിൽ ആ വ്യക്തിയുടെ വയസ്സ് എത്ര?
(എ) 8 (ബി) 9
(സി) 10 (ഡി) 12
13. $x, x+2, x+4, x+6$ എന്നിവയുടെ ശരാശരി 9 ആയാൽ x എന്ത്?
(എ) 5 (ബി) 6
(സി) 7 (ഡി) 8
14. 9 സംഖ്യകളുടെ ശരാശരി കണക്കാക്കിയപ്പോൾ 12: എന്ന സംഖ്യ 21 എന്ന തെറ്റായി എഴുതി കൂടിയതായി കണ്ണഡിതി. പ്രസ്തുത സംഖ്യകളുടെ ശരാശരി 19 എന്ന കിട്ടിയെങ്കിൽ ശരിയായ ശരാശരി എത്രയാണ്?
(എ) 16 (ബി) 18
(സി) 19 (ഡി) 17
15. 10, 15 എന്നീ സംഖ്യകളെ നിശ്ചേഷം ഹരിക്കാൻ കഴിയുന്ന ഏറ്റവും വലിയ സംഖ്യ എത്ര?
(ബി) 5 (ബി) 15
(സി) 10 (ഡി) 150
16. 10, 15 എന്നീ സംഖ്യകളെ ശ്രീജ്ഞം വരാത്ത രീതിയിൽ ഹരിക്കാൻ കഴിയുന്ന ഏറ്റവും ചെറിയ സംഖ്യ എത്ര?
(എ) 15 (ബി) 20
(സി) 30 (ഡി) 150
17. രണ്ട് സംഖ്യകളുടെ ഗുണനഫലം 320. LCM (ലസാഗ്ര) 80 ആണെങ്കിൽ HCF (ഉ.സാ.എ) എത്ര?
(എ) 4 (ബി) 6
(സി) 8 (ഡി) 16
18. രണ്ട് സംഖ്യയുടെ 75% 120 ആയാൽ സംഖ്യ എത്ര?
(എ) 160 (ബി) 120
(സി) 110 (ഡി) 80
19. ഒരു ദിവസത്തിന്റെ എത്ര ശതമാനമാണ് 6 മൺകുറി?
(എ) 10% (ബി) 15%
(സി) 25% (ഡി) 30%
20. ഒരു ഗ്രാമത്തിലെ ജനസംഖ്യ 1700 ആയി വർഷം 1000 ആയിരുന്നത് 1700 ആയി വർദ്ധിച്ചാൽ വർദ്ധനവിന്റെ ശതമാനം എത്ര?
(എ) 25% (ബി) 40%
(സി) 60% (ഡി) 70%
21. ഒരു തെരഞ്ഞെടുപ്പിൽ 62% ഭോക്ത നേരിയ സ്ഥാനാർമ്മി 144 ഭോക്ത ഭൂപരിപക്ഷത്തിന് വിജയിക്കുന്നു. ആ മണ്ണലത്തിൽ ആകെ പോർച്ചേയ്ത വോട്ടുകളുടെ എല്ലാം എത്രയായിരിക്കും.
(എ) 400 (ബി) 600
(സി) 1200 (ഡി) 1000
22. ഒരു പരിക്ഷയിൽ റത്തിഷ് രാജിവിനെക്കാൾ 15% മാർക്ക് കൂടുതൽ നേടി. റത്തിഷ് നേരിയ മാർക്ക് 460 ആണെങ്കിൽ രാജിവിന് ലഭിച്ച മാർക്ക് എത്ര?
(എ) 281 (ബി) 400
(സി) 309 (ഡി) 391
23. ഒരു സാധനത്തിന്റെ വാങ്ങിയവിലും 200 രൂപയാണ്. 12% ലാഭത്തിന് വിൽക്കുകയാണെങ്കിൽ വിറ്റവിലും എന്ത്?
(എ) 224 (ബി) 118
(സി) 321 (ഡി) 284
24. 10,000 രൂപയ്ക്ക് വാങ്ങിയ ഒരു ലെഡിവിഷൻ 12,000 രൂപയ്ക്ക് വിൽക്കുകയാണെങ്കിൽ ലാഭ ശതമാനം എത്ര?
(എ) 15% (ബി) 18%
(സി) 22% (ഡി) 20%
25. 11 നോട്ടുബൈക്കുകളുടെ വാങ്ങിയ വിലും 10 പേനകളുടെ വിറ്റവിലും തുല്യമാണ്. ലാഭം/നഷ്ടം ശതമാനം എത്ര?
(എ) 8% (ബി) 10%
(സി) 12% (ഡി) 9%
26. ശരഠ് ഒരു സാധനം 8,200 രൂപയ്ക്കു വാങ്ങി 25% ലാഭത്തിന് വിറ്റു. വിറ്റുകിട്ടിയ തുക ഉപയോഗിച്ച് മെറ്റാരു സാധനം വാങ്ങി. 20% നഷ്ടത്തിന് വിറ്റു. രണ്ട് കച്ചവടത്തിലും കൂടി ശരഠതിന് ലാഭമോ നഷ്ടമോ?
(എ) 100 രൂപ നഷ്ടം (ബി) 150 രൂപ ലാഭം
(സി) ലാഭവുമില്ല നഷ്ടവുമില്ല (ഡി) 150 രൂപ നഷ്ടം
27. 'A', 15% ലാഭത്തിന് വാങ്ങിയ ഒരു പുസ്തകം 20% ലാഭത്തിന് 'B' ത്തെ വിറ്റു. 'B' അതേ പുസ്തകം 50% നഷ്ടത്തിന് വിറ്റെതെങ്കിൽ 'B' യുടെ നഷ്ടം എത്ര?
(എ) 10 (ബി) 9
(സി) 16 (ഡി) 8
28. ഒരു കച്ചവടക്കാരൻ 500 രൂപയ്ക്ക് വാങ്ങിയ ഒരു കളി പ്ലാറ്റം 620 രൂപയ്ക്ക് വിറ്റു. ലാഭ ശതമാനം എത്ര?
(എ) 20% (ബി) 18%
(സി) 15% (ഡി) 16%
29. ഒരു കച്ചവടക്കാരൻ 144 രൂപയ്ക്ക് വാങ്ങിയ ഒരു കളി പ്ലാറ്റേം 10% നഷ്ടം സംഭവിച്ചു. 15% ലാഭം കിട്ടുന്നെങ്കിൽ എത്ര രൂപയ്ക്ക് വിൽക്കുന്നു?
(എ) 164 (ബി) 140
(സി) 170 (ഡി) 184
30. 420 രൂപ പരസ്യവിലയുള്ള ഒരു സാധനം 10% ഡിസ്കൌണ്ട് എന്ന കണക്കാക്കിയിരുന്നു. വിറ്റ വിലും എന്ത്?
(എ) 300 (ബി) 378
(സി) 432 (ഡി) 342
31. 250 രൂപ പരസ്യവിലയുള്ള (Marked price) ഒരു കണ്ണേര 220 രൂപയ്ക്ക് വിറ്റാൽ ഡിസ്കൌണ്ട് നിരക്ക് എത്ര?
(എ) 12% (ബി) 1.2%
(സി) 18% (ഡി) 2.6%
32. 1200 രൂപയ്ക്ക് 15% നിരക്കിൽ 3 വർഷത്തേൽക്കുള്ള സാധാരണ പലിശ എത്ര?
(എ) 240 (ബി) 450
(സി) 540 (ഡി) 350
33. ഷീല ഒരു ബാങ്കിൽ 8% സാധാരണ പലിശയ്ക്ക് 500 രൂപ നിക്ഷേപിക്കുന്നു. എത്രവർഷംകാണ്ഡും ഷീലയ്ക്ക് 500 രൂപ പലിശയായി ലഭിക്കും?
(എ) 4 (ബി) 5
(സി) $\frac{4}{5}$ (ഡി) $\frac{5}{4}$
34. ഒരാൾ 4% കൂടുപലിശ കണക്കാക്കുന്ന ഒരു ബാങ്കിൽ 7500 രൂപ നിക്ഷേപിക്കുന്നു. എന്നും 2 വർഷം കഴിഞ്ഞ് അയാൾക്ക് ലഭിക്കുന്ന ഒരു ബാങ്കായിരിക്കും?
(എ) 8012 (ബി) 7600
(സി) 8200 (ഡി) 8112
35. ഒരു പ്രശ്നത്തിലെ ഇപ്പോഴത്തെ ജനസംഖ്യ 20,000 ആണ്. ഓരോ വർഷവും ജനസംഖ്യ 5% വീതം വർദ്ധിക്കുന്നു. എത്രയായിരിക്കും?
(എ) 20050 (ബി) 22000
(സി) 24000 (ഡി) 22050
36. 4000 രൂപയ്ക്ക് 3 വർഷത്തേൽക്ക് 5% പലിശനിരക്കിൽ സാധാരണ പലിശയും കൂടുപലിശയും തമിലുള്ള വ്യത്യാസം എന്ത്?
(എ) 10 രൂപ (ബി) 15 രൂപ
(സി) 12 രൂപ (ഡി) 20 രൂപ
37. ഒരു സമചതുരത്തിന്റെ ചുറ്റളവ് 40 cm ആയാൽ വിസ്തീരണം എത്രയായിരിക്കും?
(എ) 60 cm² (ബി) 100 cm²
(സി) 80 cm² (ഡി) 160 cm²
38. 40 cm ചുറ്റളവുള്ള ഒരു ചതുരത്തിന്റെ വീതി 10 cm ആയാൽ നീളം എത്ര?
(എ) 16 cm (ബി) 4 cm
(സി) 10 cm (ഡി) 12 cm
39. വികർണ്ണത്തിന്റെ വീളം 12 cm ആയ ഒരു സമചതുരത്തി ഒരു വിസ്തീരണം എന്ത്?
(എ) 62 cm² (ബി) 70 cm²
(സി) 72 cm² (ഡി) 144 cm²
40. 15cm നീളവും 12 cm വീതിയുമുള്ള ചതുരാകൃതിയിലും ഒരു കാർബബോർഡിൽനിന്നും മുറിച്ചുകൊണ്ടു ഏറ്റവും വലിയ സമചതുരത്തിന്റെ വിസ്തീരണമെന്തു?
(എ) 169 cm² (ബി) 144 cm²
(സി) 225 cm² (ഡി) 180 cm²
41. 10 cm, 12 cm, 14 cm വരുങ്ങളാടുകൂടിയ ത്രികോണത്തി ഒരു വിസ്തീരണം എന്തു?
(എ) 58.78 cm² (ബി) 56.87 cm²
(സി) 56 cm² (ഡി) 48 cm²
42. ഒരു കുട്ടി ഉപരിതല വിസ്തീരണവും വ്യാപ്തവും തുല്യമായാൽ അതിന്റെ ഒരു വശത്തിന്റെ നീളമെന്നായിരിക്കും?
(എ) 4 യൂണിറ്റ് (ബി) 1 യൂണിറ്റ്
(സി) 6 യൂണിറ്റ് (ഡി) 5 യൂണിറ്റ്
43. ഒരു സിലിംഗിന്റെ ആരം 12 cm ഉം ഉന്നതി 10 cm ഉം ആയാൽ വ്യാപ്തമെന്തു?
(എ) 1220 π (ബി) 1440 π
(സി) 780 π (ഡി) 460 π
-

- (സി) 49 (ഡി) 51
 50. 15×100 ഇട്ടുകൾ 6 കെണ്ണൽ നിശ്ചയം ഹരിക്കൊ
 വുന്ന എത്ര സംഖ്യകൾ ഉണ്ട്?
 (എ) 14 (ബി) 12
 (സി) 13 (ഡി) 11

ഉത്തരം വിശദമായി

1. (ബ) 'A' ഒരു ജോലി 'x' ദിവസം കൊണ്ടു 'B' അതേ
 ജോലി 'y' ദിവസം കൊണ്ടു ചെയ്താൽ രണ്ടുപേരും
 ചേർന്ന $\frac{xy}{x+y}$ ദിവസം കൊണ്ട് ചെയ്തുതീർക്കും

$$\frac{10x15}{10+15} = \frac{150}{25} = 6$$

2. (c) $\frac{xyz}{xy + yz + xz}$
 $\frac{5x6x12}{30+72+60} = \frac{360}{162} = 2\frac{2}{9}$

3. (a) $\frac{xy}{y-x}$
 $\frac{4x6}{6-4} = \frac{24}{2} = 12$

4. (b) ആകെ ജോലി = 38×16
 ആവശ്യമായ ദിവസം = $\frac{38 \times 16}{32} = 19$

5. (c) ആകെ ജോലി = 15×10
 ആവശ്യമായ ദിവസം = $\frac{15 \times 10}{5} = 30$

6. (c) $\frac{2xy}{x+y} = \frac{2 \times 70 \times 55}{70+55} = 61.6 \text{ km/hr}$

7. (c) വേഗത = $\frac{3 \times 10}{2} = \frac{100}{2} = 50 \text{ km/hr}$

8. (a) തീവണ്ടിയുടെ നീളം തന്നെയായിരിക്കും പ്ലാറ്റ്‌ഫോ
 മിൽ നിൽക്കുന്ന ഒരാളെ കടന്നുപോകാൻ സാമ്പത്തി
 ക്കേണ്ട ദൂരം

9. (c) സമയം = $\frac{\text{ദൂരം}}{\text{വേഗത}}$
 $45 \text{ km / hr} = 45 \times \frac{5}{18} \text{ m / s}$
 $\frac{400 \times 18}{45 \times 5} = 32 \text{ sec}$

10. (a) ആകെ സാമ്പത്തിക്കേണ്ട ദൂരം = ദ്രോഹിനിരീ ദൂരം +
 പാലത്തിരീ ദൂരം
 $300 + 200 = 500 \text{ m}$
 സമയം = $\frac{500 \times 18}{30 \times 5} = 60 \text{ sec}$

11. (a) $15 \times 24 = 360$
 $16 \times 23 = 368$
 15 പേരുടെ ആകെ വയസ്സ് 360, 16 പേരുടെ ആകെ
 വയസ്സ് 368
 മുകളിലൂടെ 368 - 360 = 8

12. (b) ശരാശരി = $\frac{\text{തുക}}{\text{എണ്ണം}}$
 $9 = \frac{x+x+2+x+x+4+x+6}{4}$
 $9 = \frac{4x+12}{4} = x+3$
 $x = 9 - 3 = 6$

13. (b) 12 എന്നത് 21 എന്ന് തെറ്റായി എഴുതിയാൽ 9 സംഖ്യ
 കളുടെ തുക = ശരാശരി \times എണ്ണം
 $19 \times 9 = 171 \quad * 21-12 = 9$
 12 എന്ന ശരിയായ സംഖ്യ പരിഗണിച്ചാൽ ശരിയായ
 തുക = $171-9 = 162$
 ശരിയായ ശരാശരി = $\frac{162}{9} = 18$

14. (a) പ്രാഥമ്യതു സംഖ്യകളുടെ ഉ.സാ.ഐ (ഉത്തമസാധ്യ
 രൂപ ഘടകം)
 $15 = 5 \times 3$
 $10 = 5 \times 2$
 പൊതുവായ ഘടകം 5 ആയതിനാൽ ഉത്തരം 5 എന്ന്
 കിട്ടു.

15. (c) തന്നിരിക്കുന്ന സംഖ്യകളുടെ ലസാഗ്ര (എൽസിംഗ്ര) ക്കൊണ്ട് മതി
 $10 = 5 \times 2, 15 = 5 \times 3$
 $LCM = 5 \times 2 \times 3 = 30$

16. (a) $LCM \times HCF = \text{സൗണ്ടപ്പലം}$
 $80 \times HCF = 320$
 $HCF = \frac{320}{80} = 4$

17. (d) one of the number = $\frac{LCM \times HCF}{\text{other number}}$
 $= \frac{60 \times 4}{12} = \frac{240}{12} = 20$
18. (a) സംഖ്യ $\times \frac{75}{100} = 120$
 സംഖ്യ = $\frac{120 \times 100}{75} = 160$
19. (c) ഒരു ദിവസം = 24 മണിക്കൂർ
 $\frac{6 \times 100}{24} = 25 \%$
20. (d) ജനസംഖ്യയിലെ വർദ്ധനവ് = $1700 - 1000$
 $= 700$
 ശതമാനത്തിലെ വർദ്ധനവ് = $\frac{700 \times 100}{1000} = 70 \%$
21. (b) $x \times 62 \% = x \times 38 \% + 144$
 $\frac{x \times 62}{100} = \frac{x \times 38}{100} + 144$
 $\frac{24}{100}x = 144$
 $x = \frac{144 \times 100}{24} = 600$
22. (b) രാജീവിന് ലഭിച്ച മാർക്ക് $\times \frac{115}{100} = 460$
 രാജീവിന് ലഭിച്ച മാർക്ക് = $\frac{460 \times 100}{115} = 400$
23. (a) വിറ്റ വില = $\frac{200 \times 12}{100} = 224$
24. (d) ലാഭം = $12000 - 10000 = 2000$
 ഭാഗശതമാനം =
 $\frac{\text{ലാഭം}}{\text{വാങ്ങിയവില}} \times 100 = \frac{2000 \times 100}{10000} = 20 \%$
25. (b) ലാഭശതമാനം = $\frac{1}{10} \times 100 = 10 \%$
26. (c) ആദ്യകച്ചവടത്തിൽ
 വിറ്റവില = $\frac{125}{100} \times 8200 = 10250$
 രണ്ടാമത്തെ കച്ചവടത്തിൽ
 വിറ്റവില = $\frac{80}{100} \times 10250 = 8200$
 അതുകൊണ്ട് ലഭവുമില്ല നഷ്ടവുമില്ല.
27. (b) ആദ്യകച്ചവടത്തിൽ
 വിറ്റവില = $\frac{120}{100} \times 15 = 18$
 രണ്ടാമത്തെ കച്ചവടത്തിൽ
 വിറ്റവില = $\frac{50}{100} \times 18 = 9$
 ദയുക നഷ്ടം 9 രൂപ
28. (a) ലാഭശതമാനം = $\frac{\text{ലാഭം}}{\text{വാങ്ങിയ വില}} \times 100$
 $= \frac{120}{100} \times 100 = 20 \%$
29. (d) വാങ്ങിയ വില 'x' ആയാൽ
 $\frac{\text{വാങ്ങിയവില}}{100} \times 90 = 144$
 $\frac{x \times 9}{10} = 144$
 $x = \frac{144 \times 10}{9} = 160$
 15% ലാഭം കിട്ടുവാൻ വിറ്റവില = $\frac{160 \times 115}{100} = 184$
30. (b) പരസ്യവില = $420 \text{ രൂപ} \text{ ആയാൽ}$
 ഡിസ്കുഷൻ = $\frac{420 \times 10}{100} = 42$
 വിറ്റവില = $420 - 42 = 378 \text{ രൂപ}$
31. (b) ഡിസ്കുഷൻ നിരക്ക് = $\frac{250 - 220}{250} \times 100$
 $= \frac{300}{250}$
 $= 1.2 \%$
32. (c) $I = \frac{PRT}{100} = \frac{1200 \times 15 \times 3}{100} = 540$
33. (d) $T = \frac{110 \times I}{PR} = \frac{100 \times 500}{5000 \times 8} = \frac{10}{8} = \frac{5}{4}$
34. (d) $P=7500, r=4\%, n=2$
 $A = P \left(1 + \frac{r}{100} \right)^n$
 $= 7500 \left(1 + \frac{4}{100} \right)^2$
 $= 7500 \times \left(\frac{104}{100} \right)^2$
35. (d) $A = P \left(1 + \frac{r}{100} \right)^n$ എന്ന സമവാക്യം ഉപയോഗിക്കുക
 $= \frac{7500 \times 104 \times 104}{100 \times 100} = ₹ 8112$
36. (a) വ്യത്യാസം = $P \times \left(\frac{R}{100} \right)^2$
 $= 4000 \times \left(\frac{5}{100} \right)^2 = 4000 \times \frac{5}{100} \times \frac{5}{100}$
 $= 10 \text{ രൂപ}$
37. (b) സമചതുരത്തിന്റെ ചുറ്റളവ് $4a=40$
 $a = \frac{40}{4} = 10$
 സമചതുരത്തിന്റെ വിസ്തീരണം = $a^2 = (10)^2 = 100 \text{ cm}^2$
38. (c) ചതുരത്തിന്റെ ചുറ്റളവ് $2(l+b)=40$
 $l+b=20$
 $l+10=20$
 $l=10$
 നീളം $l=20-10=10 \text{ cm}$
39. (c) വികർഖത്തിന്റെ നീളം 12 cm ആയ സമചതുരത്തി
 ന്റെ വിസ്തീരണം = $\frac{1}{2} \times (12)^2 = \frac{144}{2} = 72 \text{ cm}^2$
40. (b) ഏറ്റവും വലിയ സമചതുരത്തിന്റെ വശം = 12 cm
 വിസ്തൃതി = $(12)^2 = 144 \text{ cm}$
41. (a) $a=10 \text{ cm}, b=12 \text{ cm}, c=14 \text{ cm}$
 $S = \frac{a+b+c}{2} = \frac{10+12+14}{2} = 18$
 ത്രികോണത്തിന്റെ വിസ്തീരണം
 $= \sqrt{s(s-a)(s-b)(s-c)}$
 $= \sqrt{18 \times 8 \times 6 \times 4}$
 $= \sqrt{3456}$
 $= 58.78$
42. (c) കുഞ്ചിന്റെ വ്യാപ്തം $a^3 =$ കുഞ്ചിന്റെ ഉപരിതല വി
 സ്തീരണം
 $a^3 = 6a^2$
 $a=6$
43. (b) സിലിംഗർ വ്യാപ്തം = $\pi r^2 h$
 $= \pi \times 12 \times 12 \times 10$
 $= 1440 \pi$
44. (c) കുഞ്ചിന്റെ എണ്ണം = $\frac{4 \times 8 \times 8}{2} = 32$
45. (d) ഗോളത്തിന്റെ ഉപരിതല വിസ്തീരണം = $4 \cdot \pi r^2$
 ഗോളത്തിന്റെ വ്യാപ്തം = $\frac{4}{3} \pi r^3$
 $l = \frac{r}{3}, r = 3 \text{ യൂണിറ്റ്}$
46. (b) $tn=a+(n-1)d$
 $a=4$
 $d=2$
 $n=21$
 $= 4+(21-1)^2$
 $= 4+20 \times 2$
 $= 4+40$
- 2-ഓ പ്രബാ = 44
47. (c) $S = \frac{n}{2} (t_1 + t_n)$
 $= \frac{50}{2} (1 + 51)$
 $= 25 \times 51 = 1275$
48. (a) $tn=5n-2$
 $n=10$
 $t_{10}=5 \times 10 - 2$
 $= 50 - 2 = 48$
49. (b) $n = \frac{tn - t_1}{d} + 1$
 $= \frac{100 - 2}{2} + 1$
 $= \frac{98}{2} + 1 = 49 + 1 = 50$
50. (a) $n = \frac{tn - t_1}{d} + 1$
 $ti = 18$
 $tn = 96$
 $= \frac{98 - 18}{6} + 1$
 $= \frac{78}{6} + 1 = 13 + 1 = 14$

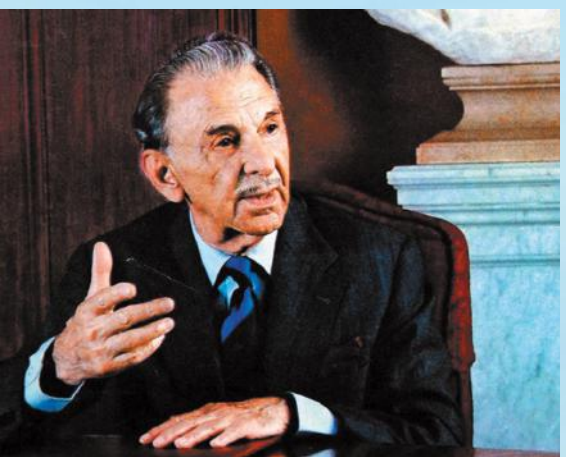


▶ അമേരിക്കക്കാരായ ഗൈറ്റ് ബ്രേങ്ക്‌സാൻ വിമാനം കുള്ളുവിച്ചത്. 1903 ഡിസംബർ 17 ന് അമേരിക്കയിലെ നോർത്ത് കരോളിനയിലെ കിൽഡേവിൾ കുള്ളുകളിൽ കിറ്റിഹോക് എം പ്രൈയർ എന്ന വിമാനം ഗൈ



റ്റ ബേദോഷസ് പരിത്തിയതോടെ വധുമയാന ചരിത്ര തിന്ന് തുടക്കമൊയ്യി.

- ▶ ලොකත් තිව්‍යවු රෙක්ලක්ෂණීය විමාන සර් ඩිසුක්ස් තැනුණුණි.
 - ▶ 1919 ජ්‍යෙ ප්‍රාථමායිකුලු කේ.එල්.එඩ්. එන ඩි මාගක්‍ය තියාණ ලොකත් වූ ඇතුළුවු ප්‍රාථමායිකුලුවේ.
 - ▶ ප්‍රාථමාතිල රෙඛාමතායිකුලුවේ 1920 ජ්‍යෙ ප්‍රාථමා කෘපිකුලු නිවැඩුවු ප්‍රාථමාවේ ප්‍රාථමාවේ ප්‍රාථමාවේ.
 - ▶ 1932 ජ්‍යෙ ප්‍රාථමා රෙඛාමතායිකුලුවේ නිවැඩුවු ප්‍රාථමාවේ ප්‍රාථමාවේ ප්‍රාථමාවේ ප්‍රාථමාවේ.
 - ▶ 1932 ජ්‍යෙ ප්‍රාථමා රෙඛාමතායිකුලුවේ නිවැඩුවු ප්‍රාථමාවේ ප්‍රාථමාවේ ප්‍රාථමාවේ ප්‍රාථමාවේ.
 - ▶ ප්‍රාථමාවේ ප්‍රාථමාවේ ප්‍රාථමාවේ ප්‍රාථමාවේ ප්‍රාථමාවේ.



ତାବ୍ୟାଯି ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ପ୍ରକାର ବ୍ୟକ୍ତି. ହୁଣ୍ଡୁଯିତେ ପେପ ଲାଗ୍ଜ୍ ଲେବସନ୍‌କ ଲାଇ୍‌ଚ୍‌ ଅନ୍‌ଦ୍ୟ ବ୍ୟକ୍ତିଯୁ ହୁଣ୍ଡେହମା ଥିଲୁ.

- ▶ മത്സ്യമുട്ടകൾക്കാണ് വിശിഷ്ടഭോജ്യങ്ങളാക്കാൻ ഒരു വർഷം പത്ത് ടൺ മത്സ്യമുട്ടകൾ വാങ്ങുന്ന ഒരേയാരു വിമാനക്കവനിയാണെത്ര പ്രാഞ്ചിലെ ലൂപ്പർത്താൻസ്.
 - ▶ 78 ബില്യൺ കിലോമീറ്റർകളാണ് ഭോയിംഗ് 747 വി മാനങ്ങൾ മൊത്തത്തിൽ സഖരിച്ചിട്ടുള്ള ദുരം. ഈ തു ഭൂമിയിൽ നിന്നും ചുറന്നിലേക്കും അവിടെനിന്ന് തിരിച്ചും നടത്തുന്ന 101500 ഓളം ട്രിപ്പുകൾക്ക് തുല്യ മാണം പറയപ്പെടുന്നു.
 - ▶ 1979 തേ Qantas ആൻ ആദ്യമായി വിമാനത്തിൽ ബി സിനസ് ക്ലാസ് ഉൾപ്പെടുത്തിയത്.
 - ▶ Qantas F 380 നടത്തുന്ന ഓൺട്രെറ്റലിയൽിലെ സിഡ് നിയിൽ നിന്നും അമേരിക്കയിലെ ഡാല്ലാസ് വരെയു മുള്ള യാത്രയാണ് ഏറ്റവും ഏറ്റവുമേറിയതായി ക ണക്കാക്കുന്നത്.
 - ▶ ഒരേ സമയം രണ്ട് പൈലറ്റുമാർക്കും ഭക്ഷ്യവിഷഖാ ധ ഏൽക്കാതിരിക്കാൻ വെയ്ക്കുന്ന ഭക്ഷണമാണ് നൽ കുന്നത്.



വികാര വിഗ്രഹങ്ങൾ

വാലക്യുഷൻ ഫൂട്ട്

- ▶ വിമാനത്തിൽ പറക്കുമ്പോൾ യാത്രക്കാരുടെ നാവി ലെയും മുകളിലെയും കാൽൻഗാരേതാളും റസമുകളും മരവിക്കപ്പെടുന്നതിനാൽ ഫ്രേഞ്ചിന്റെ രൂചി ആസവിക്കാൻ കഴിയില്ലാതെ. അതുകൊണ്ടാണ് വിമാനത്തിൽ ലഭിക്കുന്ന ഫ്രേഞ്ചിന്റെ ഏറ്റവും പുജിയും കുടുതൽ ചേർക്കുന്നത്. കൂദാശിന്കത്തെ മർദ്ദം കാരണം നാക്കും മുക്കും വരുത്തുന്നതിനാലാണിത് സംഭവിക്കുന്നത്.

▶ ഒരു കൊമേഴ്സ്യൽ വിമാനം മൺിക്കുറിൽ 800 കി ലോമീറ്റർ വേഗതയിലാണ് സഖ്യവിക്കുന്നത്.

▶ ഒരു വിമാനം പറക്കുന്നത് ഏകദേശം 39000 അടി ഉയരത്തിലാണ് (12 കിലോമീറ്റർ).

▶ ഇതുയും ഉയരത്തിൽ പറക്കുന്ന വിമാനത്തിനുള്ളിൽ സുവകരമായ കാലാവസ്ഥയായിരിക്കുമെങ്കിലും പുറത്ത് അതികരിന്നമായ തണ്ടുപ്പായിരിക്കും (ഏകദേശം -400)

▶ മുന്ന് മൺിക്കുർ വിമാനയാത്ര ചെയ്യുന്നത് വഴി നമ്മുടെ ശരീരത്തിൽ നിന്ന് 1.5 ലിറ്റർ ജലം നഷ്ടമാകുമെന്ന് പറയപ്പെടുന്നു.

▶ ഒരു സാധാരണ വിമാനത്തിലെ വയറിൽ 475ത്താൽ 240 മുതൽ 280 കിലോമീറ്റർ വരെ നീളം വരുമ്പെരുതെ.

▶ മെർക്കുറി വിമാനനിർമ്മാണത്തിനുപയോഗിച്ച് അല്ലെങ്കിൽ ഓഗൺസർക്ക് കാലുമായ തകരാനുകൾ വരുത്തുന്നതിനാൽ വിമാനത്തിൽ മെർക്കുറി നിരോധിച്ചിട്ടിട്ടുണ്ട്.

▶ വിമാനഭാഗങ്ങളിൽ അധികവും നിർമ്മിച്ചിരിക്കുന്നത് ഭാരം കുറഞ്ഞതും ബലം കൂടിയതുമായ ഏയർക്രാഫ്റ്റ് അല്ലെങ്കിൽ ഓപ്പയോഗിച്ചാണ്.

▶ വിമാനത്തിൽ ഏമീനിനുകൾ അതിന്റെ ചിറകുകളിലാണ് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത്.

▶ ഏറ്റവും വലിയ വിമാനം റഷ്യയുടെ ചരക്ക് വിമാനമായ Antonov AN 225 അണ്. ഒരു ഘുട്ടബോൾ ശ്രദ്ധിക്കുന്ന നീളവും വീതിയും വരുമിതിന്. 6 ഏഞ്ചിനുകളും ഇതുള്ള ഇത് ഒരു ബഹുരകാശ വാഹനം കൊണ്ടു



▶ ലോകപ്പൊഴിയ്യ് എസ്.ആർ -71 സ്പൂക്ക് വേബർഡാണ് ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വേഗമേറിയ വിമാനം. മൺിക്കുറിൽ 2193 മെറ്റർ ദൂരമാണ് ഇതിന്റെ വേഗത. വേഗതയിൽ 40 വർഷത്തേക്കാളുമായിട്ടുള്ള റാക്കോർഡാണ് ഈ വിമാനത്തിനുള്ളത്.

▶ 853 യാത്രക്കാരെ വരെ ഉൾക്കൊള്ളാൻ ശേഷിയുള്ള ഏയർ ബൈ എ 380 ആണ് ഏറ്റവും വലിയ യാത്രക്കാരെ വരെ ഉൾക്കൊള്ളാൻ ശേഷിയുള്ള ഏയർ ബൈ എ 380 ആണ്.



▶ വിമാനം. ഏമിറേറ്റ്സിന്റെ പക്കലാണ് ഏറ്റവും അധികം എ 380 ഉള്ളത്. ഇതിന് 4 മില്യൺ പാർട്ട്സുണ്ണം വരെ.

▶ ഏയർ ബൈ എ 380 വിമാനത്തിൽ വിജ്ഞ ന്റപാൻ (ചിരുകളുടെ നീളം) വിമാനത്തിൽ നീളത്തെക്കാൾ കുടുതലാണ്. 80 മീറ്റർ വിജ്ഞ സ്പാനും 72.7 മീറ്റർ നീളവുമാണ് എ 380 നുള്ളത്.

▶ ഒരു ബി.എ.ഐ.ഡി.എസ്സും കാറിന്റെ അത്രയും വിലയുണ്ടെങ്കിൽ ബോയിംഗ് 747-400 വിമാനത്തിൽ കോക്ക് പിറ്റിലുള്ള വിജ്ഞ ന്റപിനിന്.

▶ ലോകജനസംവ്യയുടെ അഞ്ചു ശതമാനം മാത്രമേ ഈ തുവരെ വിമാനയാത്ര നടത്തിയിട്ടുള്ളുവെന്നാണ് പറയപ്പെടുന്നത്.

▶ വിമാനത്തിൽ നടക്കുന്ന കാര്യങ്ങളെല്ലാം അതിനുള്ളിലുള്ള സ്പൂക്ക് ബോക്സിൽ രേഖപ്പെടുത്തപ്പെടും എന്ന തിനാലാണ് വിമാനങ്ങൾ കാണാതാകുകയേണ്ട കത്തിയമരുകയോ ചെയ്യുമ്പോൾ സാധാരണയായി സ്പൂക്ക് ബോക്സിൽ അനേകിക്കുന്നത്. ഏന്നാലും ഓരോ നിരതിലുള്ളതാണ്. പ്രകടന് കല്ലിൽപ്പെടാനാണ് ഈ നിറം നൽകിയിരിക്കുന്നത്.

▶ വിമാനം ലാൻഡിംഗും ടേക്ക് ഓഫും ചെയ്യുന്ന വേളിലെ 11 മിനിട്ട് വളരെ നിർണ്ണായകമാണ്. കുടുതൽ അപകടങ്ങൾ ഈ അവസ്ഥയിൽ നടക്കാമെന്നതിനാണാണിത്.

▶ ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും ചെറിയ ജെറ്റ് വിമാനമാണ് ബി.ഡി.-5 മെഡ്രോ. 14- 21 അടി നീളമാണ് വിജ്ഞ സ്പാന്. കുടാതെ 358 പാർശ്വ ഭാരം മാത്രമേ ഉള്ളത്.



ମୋକ୍ଷାରେ ମେଣ୍ଡି ଗିରିଜୀପତ୍ରାଫିରାଣ୍ୟ.

- ▶ അമേരിക്കയിലെ അന്ത്യലാസ്റ്ററ്റിളുള്ള ഹാർട്ട്‌സ്‌ഫെൽഡ് ഡാക്ട്‌സ്‌ഹാൾ ജാക്സൺ ഹാൾ ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും തിരക്കേറിയ വിമാനത്താവളം. ആയിരത്തിലധികം വിമാനങ്ങളാണ് ദിവസവും ഇവിടെ സർവീസ് നടത്തുന്നത്.
 - ▶ വിമാനത്തിന്റെ എൻഡിജൻസി എക്സിസ്റ്റിന്റെ സ്ഥാനം അറിഞ്ഞിരിക്കേണ്ടത് വളരെ അത്യാവശ്യമാണ്. തീവ്രിക്കിരിക്കുന്ന സാധ്യതയുണ്ടായാൽ നിമിഷങ്ങേ രത്തിൽ വിമാനം ഓട്ടക്കും കത്തിയേക്കാം.



വിമാനം, ഏമിറേറ്റ്സ് ഈരു പകലോൺ ഏറ്റവും അധികം എ 380 ഉള്ളത്. ഇതിന് 4 മില്യൻ പാർക്കസൃജന വരെ.

- ▶ ඔයර් බෙස් එම 380 විමානතිවෙළු හිස් සංපාදන (පිරිකුකුජුරු නිංගා) විමානතිවෙළු නැඹුවෙන් කුදාත්‍රාලාගේ 80 මීටර් විස් සංපාදනු 72.7 මීටර් නැඹුවාමාගේ එම 380 නැඹුවෙත්.
 - ▶ රු ඩී.එම්.ආචාර්යා යහුවූ කාරිබෙදී පැත්‍රතුයුණු තෙර බොයිංඩ 747-400 විමානතිවෙළු කොක් පිරිලුජුලු විස් ස්කිභිනිර්.
 - ▶ ලොක්ජනපාවුතුව ඇත්තේ ගතමාගම මාත්‍රමේ ම තුවර විමානයාත් තෙතතියිකුජුවෙනාගේ ප උයප්පුදුනාත්.
 - ▶ විමානතිව් තකකුළු කාරුණීයෙහිප්පාවා අතිනුහුති ලුඡුලු පුළාක්බොක්සිල් රෙබප්පුදුතපුදා එම තිකාවලාගේ විමානයෙහි කාඳාතාකුකායෙ කති යමරුකායෙ ටෙයු බොයි සායාරාග්‍රාමයායි පුළාක් බොක්ස් ඇගෙන්සිකුළාත්. එකාලිත් පාර්ශ්ව නිර්තිවුජුතාගේ. පෙනුදා කළුණිත්පුදානාගේ මූල නිර්මාණ තකකියාතිකුළාත්.
 - ▶ විමාන ලාස්ඩිජුව දෙකක් නොහුම් ටෙයු බොයි නිලධාරී 11 මිනික් වැඩුර නිර්දායකමාගේ. කුදාත්‍රා පෙන්වකානයෙහි මූල අවසාරතිව් තකකාමෙනති ගාලාභාති.
 - ▶ ලොක්තිලේ ඇදුව ටෙයු නොහුම් විමානමාගේ සිය යි- 5 මෙමලේකා. 14- 21 ඇඟි නැඹුමාගේ විස් සංපාදන්. කුදාත්‍රා 358 පුණ් ලොර මාත්‍රමේ මුදුවේ.



സമകാലിക

രാജേഷ്കുമാർ ബി



- ❖ ലോകത്താദ്യമായി സാമ്പത്തിക, സാമൂഹിക മേഖലകളിലെ വളർച്ച രേപോലെ വിലയിരുത്തി തയ്യാറാക്കിയ സമഗ്ര അഴിവുഡി സുചിക്കൽ തുടർന്നു നിന്ന് ബംഗാൾ ദുരിവും ധരിപ്പിയും മുംബൈയും ഇടങ്ങിയിട്ടുണ്ട്. 43-ാം സഹാനവുമായി ബംഗലൂരുവാൻ സുചിക്കൽ മുൻവിലും ഒരു ഇന്ത്യൻ നഗരം. സിറ്റിസർവലൻഡിലെ സുരിച്ചാൻ ഒന്നാം സ്ഥാനത്ത്. പ്രോസ്‌പിറ്ററി ആൻഡ് ഇൻകൗഷൻ സിറ്റിസൈൽ ആൻഡ് അവാർഡ്സ് ഇൻഡസ്ട്രിസ് എന്ന പേരുള്ള സുചിക വടക്കൻ സ്കെപ്പയിനിലെ ബാന്ധക് കമ്പനി ടെലസഹാനമായ ബിൽബാവോയിലാണ് പൂരിതത്വിട്ടത്.
 - ❖ മഹാകവി അക്കിത്തത്തിന് അഞ്ചാനപീം. അക്കിത്തം സാഹിത്യത്തിന് നൽകിയ സമഗ്രസംഭാവന പരിഗണിച്ചാണ് 55-ാം അഞ്ചാനപീംപുരസ്കാരം സമ്മാനിക്കുന്നത്. അഞ്ചാനപീം നേടുന്ന ആരോമത്തെ മലയാളിയാണ് ഇട്ടേഹം. അക്കിത്തം അച്ചൂതൻ നമ്പുതിരി എന്നാണ് മുഴുവൻ പേര്. കേരള സാഹിത്യാക്കാദമി പുരസ്കാരം, കേരളസാഹിത്യ അക്കാദമി പുരസ്കാരം, മുർത്തി ദേവി പുരസ്കാരം, വയലാർ അവാർഡ്, മാതൃഭൂമി പുര



സംകാരം, കമ്പീടി സമ്മാൻ തുടങ്ങെങ്കിലും വഹുമതികൾ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. 2017 തെ രാജ്യൂം പദ്മശ്രീ നൽകി ആവാദിച്ചു.. ജി. ശക്രക്കുറുപ്പ് (1965), എസ്.കെ. പൊറുക്കാട് (1980), തകഴി ശിവാരക്കരവിള്ള (1984), എ.ഓ.ടി. വാസുദേവൻ നായർ (1995), ഒ.എസ്.വി. കുറുപ്പ് (2007) എന്നിവർക്ക് അംഗാന പീഠം ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.



- ❖ പി.എൻ.എൽ.വി. യുടെ ചിറകിലേറി ഇന്ത്യയുടെ വിദ്യൂത സംവോദന ഉപഗ്രഹമായ കാർഡ്രോസാർ-3 ഫ്രെണാപമ തിരിൽ. 17.38 മിനിട്ട് കൊണ്ടാണ് കാർഡ്രോസാർ -3 509 കിലോമീറ്റർ ഉയരത്തിലില്ലെങ്കിൽ ഫ്രെണാപമത്തിലെത്തിരിയാതെ. 1625 കിലോയാണ് ഭാരം. അഞ്ച് വർഷം കാലാവധി. നഗരാസ്ഥിയാണ്, ശ്രമിക്കാം ഭൂവിനിയോഗം, അടിസ്ഥാനസ്ഥാ കരുവികസനം, തീരദേശസ്ഥാനരക്ഷണം, പ്രതിരോധ ആവശ്യങ്ങൾ തുടങ്ങിയവയ്ക്കുള്ളാം പ്രയോജനമാക്കു.
 - ❖ ആമ്മണ്ണാൻ സി.ഇ.എ. ജൈഫ് ബൈസോസിനെ പിന്തുംളി ലോകത്തെ സമ്പന്നപട്ടം ബിൽഗേറ്റ്‌സ് തിരിച്ചുപിടിച്ചു (രെമ്ഫ്രോ സോഹ്യർ സഹസ്യപാകനാണ് ബിൽഗേറ്റ്‌സ്).
 - ❖ ദൈവം സഖാംഗർവാലിട് അൽ എമ്മർ അൽ സഖാഹൻനെ കൂടെവരത്ത് പ്രധാനമന്ത്രിയായി നിയമിച്ചു. മുൻപ്രധാനമന്ത്രിയും വിദേശകാര്യമന്ത്രിയുമായിരുന്നു ഈദേഹം
 - ❖ സംസ്കൃത പ്രചാരണത്തിനായി ജിവിതം നീക്കിവച്ച പൺഡിതൻ പള്ളിപ്പുരം കൊടിക്കുന്നത് പിഷാരത്ത് കെ.പി. അച്യുതപിഷാരി അന്തരിച്ചു.
 - ❖ രാഷ്ട്രീയകാർട്ടൂൺ രംഗത്തെ സജീവസാനിയുമായി രൂപ കാർട്ടൂൺിന്റെ സുധാരിയർ അന്തരിച്ചു.

