

- കാനഡയുടെ സഹായത്തോടെ കൊളംബോ പ്ലാൻ അനുസരിച്ച് നിർമ്മിച്ച വൈദ്യുത പദ്ധതി:
 - ഫിറോകോയ് പദ്ധതി
 - ഇടുക്കി പദ്ധതി
 - ശിരുവാനി പദ്ധതി
 - ബാണേശ്വര പദ്ധതി
- സമരാനുദാനം എന്നറിയപ്പെടുന്ന ത് എന്ന്?
 - ഡിസംബർ 22 (b) ജൂലായ് 22
 - നവംബർ 21 (d) ഫിബ്രുവരി 28
- ആരോഗ്യ താപനത്തിന് കാരണമായ വാതകങ്ങൾ:
 - സിൽവർ ബ്രോമൈഡ്, ലെഡ് ക്രോമേറ്റ്, ഓസോൺ, ഓസീയം
 - കാത്സ്യം സൾഫേറ്റ്, അമോണിയം ക്ലോറൈഡ്, മീഥേൻ
- സൗരയൂഥത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ഗ്രഹം ഏത്?
 - വ്യാഴം (b) നെപ്ചൂൺ
 - ശനി (d) ശുക്രൻ
- താഴെ പറയുന്നവയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ മഴ ലഭിക്കുന്ന സംസ്ഥാനം ഏത്?
 - പശ്ചിമ ബംഗാൾ (b) ത്രിപുര
 - പത്താബ് (d) ബിഹാർ
- മനുഷ്യന്റെ അസ്ഥിവ്യൂഹത്തിൽ എത്ര അസ്ഥികൾ ഉണ്ട്?
 - 206 (b) 106 (c) 108 (d) 260
- നാണയത്തിൽ രൂപം അച്ചടിക്കപ്പെട്ട ആദ്യ മലയാളി ആര്?
 - ശ്രീനാരായണഗുരു
 - ഇ.എം.എസ്. നമ്പൂതിരിപ്പാട്
 - സി. അച്യുതമനോൻ
 - മുഹമ്മദാലി
- പത്താബ് സിംഹം എന്നറിയപ്പെടുന്ന ത് ആര്?
 - സർദാർ വല്ലഭായ് പട്ടേൽ
 - ഫിറോസ്ഷാ മത്ത
 - ദാദാഭായ് നവറോജി
 - ലാലാ ലജ്പതായ്
- നൊബേൽ സമ്മാനം നേടിയ ആദ്യ ഏഷ്യക്കാരൻ:
 - സി.വി. രാമൻ
 - രവീന്ദ്രനാഥ ടാഗോർ
 - എസ്. ചന്ദ്രശേഖർ
 - അമർത്യാസൻ
- 'ഒരു തെരുവിന്റെ കഥ' എന്ന കൃതിയുടെ രചയിതാവ് ആര്?
 - തകഴി ശിവശങ്കരപ്പിള്ള
 - എം.ടി. വാസുദേവൻ നായർ
 - എസ്.കെ. പൊറ്റെക്കാട്
 - സി. രാധാകൃഷ്ണൻ
- U.N.O. യുടെ ആസ്ഥാനം ഏത്?
 - സാൻഫ്രാൻസിസ്കോ
 - ന്യൂയോർക്ക്
 - ജനിവ
 - ടോക്കിയോ
- 'ലോക ഭക്ഷണദിനം' ആചരിക്കുന്ന ത് എന്ന്?
 - ഒക്ടോബർ 24 (b) ഡിസംബർ 10
 - ഒക്ടോബർ 16 (d) ജനുവരി 11
- സ്വാമി വിവേകാനന്ദന്റെ ആദ്യ നാമധേയം:
 - നരേൻ (b) വിവേക്
 - സിദ്ധാർത്ഥ് (d) ആനന്ദൻ
- 'എനിക്ക് രക്തം തരൂ, ഞാൻ നിങ്ങൾക്ക് സ്വാതന്ത്ര്യം നേടിക്കൊടുക്കാം' എന്നു പറഞ്ഞത് ആര്?
 - ജവാഹർലാൽ നെഹ്റു
 - സുഭാഷ്ചന്ദ്രബോസ്
 - ജയപ്രകാശ് നാരായണൻ
 - ബി.ആർ. അംബേദ്കർ
- ഇന്ത്യ ആദ്യത്തെ അണുവിസ്ഫോടനം നടത്തിയ സ്ഥലം:
 - വൽമി (b) അഹമ്മദാബാദ്
 - പൊഖ്റാൻ (d) ശ്രീഹരിക്കോട്ട
- ഇന്ത്യയുടെ തപാൽ സ്റ്റാമ്പിൽ പ്രത്യക്ഷപ്പെട്ട ആദ്യ ഭാരതീയൻ:
 - മിരാഭായ്
 - ബാലഗംഗാധര തിലകൻ
 - മഹാത്മാഗാന്ധി
 - ഡോ. എസ്. രാധാകൃഷ്ണൻ
- കേരള ഭൂപരിഷ്കരണ ഭേദഗതി നിയമം നിലവിൽ വന്നത് എന്ന്?
 - 1970 (b) 1963 (c) 1971 (d) 1969
- ഇന്ത്യയിലെ വിക്ഷേപിച്ച ഇന്ത്യയുടെ വാർത്താവിനിമയ ഉപഗ്രഹം ഏത്?
 - കാർട്ടോസാറ്റ് (b) എഡുസാറ്റ്
 - ഓസോസാറ്റ് (d) ജിസാറ്റ്
- 2010-ലെ മികച്ച സംവിധായകനുള്ള സംസ്ഥാന ചലച്ചിത്ര അവാർഡ് കരസ്ഥമാക്കിയത് ആര്?
 - രാമപ്രസാദ് (b) വെട്ടിമാരൻ
 - ബിജു (d) ഹരിഹരൻ
- 20-21 നൂറ്റാണ്ടിലെ ഏറ്റവും ദൈർഘ്യമേറിയ ചന്ദ്രഗ്രഹണം നടന്നത് എന്ന്?
 - 2011 ജൂൺ 5 (b) 2011 ജൂൺ 15
 - 2010 ജൂൺ 25 (d) 2011 ജൂലായ് 10
- വിശിഷ്ടപീഡിയായുടെ ഉപജ്ഞാതാവ്:
 - ജലീയൻ അസാനി
 - സെബർ ഭട്ടായ്
 - ജിജി വെയിൽസ്
 - അഡ്വക്കേറ്റ്
- 13-ാം കേരള നിയമസഭയിലെ സെക്രട്ടറി:
 - ജോസ് ബേബി
 - എൻ. ശങ്കർ
 - പി.സി. ജോർജ്ജ്
 - ടി.എൻ. പ്രതാപൻ
- ദേശീയ മനുഷ്യാവകാശ കമ്മീഷൻ ചെയർമാൻ:
 - ജെ.എ.ബി.എസ്
 - എ.എസ്.എസ്
 - എ.എസ്.എസ്
 - എ.എസ്.എസ്

- ജസ്റ്റിസ് കെ.കെ. മാത്യു (c) ജെ.ജി. ബാലകൃഷ്ണൻ
- 2-ജി സെക്ടർ അഴിമതിയെക്കുറിച്ച് അന്വേഷിക്കാൻ നിയമിതനായ റിട്ട. സുപ്രീം കോടതി ജഡ്ജ്:
 - വി.ആർ. കൃഷ്ണൻ
 - ശിവരാജ് വി. പാട്ടിൽ
 - ജസ്റ്റിസ് എസ്.എച്ച്. കപാഡിയ
 - ജസ്റ്റിസ് വി. രാമസ്വാമി
- കേരളത്തിന്റെ ഔദ്യോഗിക മന്ത്രാലയം:
 - അയല (b) ചെമ്മീൻ
 - കോവ്വേ (d) കൊല്ലം
- വിവരവാകാശ നിയമം നിലവിൽ വന്ന വർഷം:
 - 2006 (b) 2004
 - 2005 (d) 2009
- മുഖ്യതിരഞ്ഞെടുപ്പ് കമ്മീഷണർ ആര്?
 - എസ്.വൈ. ബുരോഷി
 - ടി.എൻ. ദേശ്യാർ
 - നളിനി നെറോ
 - കെ.പി.എസ്. ശീൽ
- ഇന്ത്യൻ രൂപയുടെ ചിഹ്നം ഡിസൈൻ ചെയ്തത് ആര്?
 - ചന്ദ്രപ്രസാദ് (b) ഉദയകുമാർ
 - ബാലചന്ദ്രൻ (d) മനോഹർ
- 'ഒപ്പിന്ത്യ'യുടെ പുതിയ പേര്:
 - കലിംഗ് (b) ഒപ്പിന്ത്യ
 - ഒപ്പിന്ത്യ (d) ഒപ്പിന്ത്യ
- ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും ചെറിയ പശു എന്ന അംഗീകാരവുമായി ഗിന്നസ് ബുക്കിൽ ഇടം നേടിയ പശു:
 - വെച്ചുർ പശു (b) സിംഗപ്പൂർ പശു
 - ജപ്പാനി പശു (d) സിന്ധി പശു
- സാമൂഹിക വനസംരക്ഷണത്തിനുള്ള സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ 'വനമിത്ര' അവാർഡ് ഇത്തവണ നേടിയതാര്?
 - കല്യാണി അമ്മ
 - ഗോമതി
 - ജി. ദേവകി അമ്മ
 - പി. സുലോചന അമ്മ
- ആദ്യമായി ലോക്പാൽ ബിൽ ഇന്ത്യൻ പാർലമെൻ്റ് അടവൽപ്പിക്കപ്പെട്ടത് എന്ന്?
 - 1971 (b) 1968
 - 1977 (d) 2008
- 10-മത് ലോകകപ്പ് ക്രിക്കറ്റ് കിരീടം ഇന്ത്യനേടിയത് ശ്രീലങ്കയെ എത്ര വിക്കറ്റിന് തോല്പിച്ചാണ്?
 - 5 വിക്കറ്റിന് (b) 3 വിക്കറ്റിന്
 - 6 വിക്കറ്റിന് (d) 7 വിക്കറ്റിന്
- പുതിയതായി രൂപംകൊണ്ട രാജ്യം:
 - ദക്ഷിണ സുഡാൻ
 - ലാവോസ്
 - ഉത്തര സുഡാൻ
 - പശ്ചിമ സുഡാൻ
- റിസർവ് ബാങ്ക് ഗവർണർ:
 - സി.ഡി. ദേശ്മുഖ്
 - വൈ.വി. റെഡ്ഡി
 - രാജാ ചെല്ലയ്യ
 - സമ്പൂർണാ
- സെമിക്വോപ്പർ വനത്തിൽ തകർന്നുവീണ് മരണമടഞ്ഞ അരുണാചലപ്രദേശ് മുഖ്യമന്ത്രി:
 - ദോർജി ഖാബ്സാ
 - ഗഗൈൻ അപാങ്
 - തേഷി ലാമ
 - ജെ.എസ്. ബബ്ബർ
- ഭാരതത്തിലെ ഹരിതവിപ്ലവത്തിന്റെ പിതാവായ പ്രശസ്ത മലയാളി കാർഷിക ശാസ്ത്രജ്ഞൻ:
 - നോർമൻ ഇ. ബോർലോസ്
 - ഡോ. വർഗീസ് കുറുൻ
 - ഡോ. എം.എസ്. സ്വാമിനാഥൻ
 - ലാൽ ബഹദൂർ ശാസ്ത്രി
- പക്ഷിപാതാളം ഏതുജില്ലയിലാണ്?
 - ആലപ്പുഴ
 - കോഴിക്കോട്
 - തിരുവനന്തപുരം
 - വയനാട്
- കേരളത്തിലെ ജനസാന്ദ്രത ച. കി.മീറ്ററിന് എത്ര?
 - 819 (b) 859
 - 719 (d) 848
- ലോകബാങ്കിന്റെ കണക്കനുസരിച്ച് പ്രവാസികളിൽനിന്നും ഏറ്റവും കൂടുതൽ വിദേശനാണ്യം ലഭിക്കുന്ന രാജ്യം:
 - അമേരിക്ക (b) ബ്രിട്ടൻ
 - ഇന്ത്യ (d) ജപ്പാൻ
- മുഖ്യമന്ത്രിയെ നിയമിക്കുന്ന ത് ആര്?
 - ചീഫ് ജസ്റ്റിസ് (b) സ്പീക്കർ
 - ഗവർണർ (d) രാഷ്ട്രപതി
- 'ശിമക്കൊന്ന്'യുടെ ജന്മദേശം:
 - മൈസൂർ (b) ചൈന
 - ബ്രസീൽ (d) ബ്രിട്ടൻ
- അധികാര വികേന്ദ്രീകരണം നിലവിൽവന്ന ഭരണഘടനാ ഭേദഗതി:
 - 73-ാം ഭരണഘടനാ ഭേദഗതി
 - 72-ാം ഭരണഘടനാ ഭേദഗതി
 - 70-ാം ഭരണഘടനാ ഭേദഗതി
 - ഭരതീകൾ 32
- ദേശീയ കാർഷികദിനം (ഡിസംബർ 23) ആരുടെ ജന്മദിനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു?
 - ആചാര്യ വിനോദ ദാസ
 - ജയപ്രകാശ് നാരായണൻ
 - സർദാർ വല്ലഭായ് പട്ടേൽ
 - ചൗധരി ചരൺ സിങ്
- ആവിയന്ത്രം കണ്ടുപിടിച്ചത് ആര്?
 - ക്ലോംപട്ടൻ
 - ജെയിംസ് വാട്ട്
 - ഹാർഗ്രീവ്സ്
 - ഹാർഗ്രീവ്സ്

- ആഹാരത്തിലെ ഉൾജന്തുക്കളെ അളത്ത്..... എന്ന പേരിലാണ് പറയുന്നത്?
 - കിലോഗ്രാം (b) കിലോകലോറി
 - കിലോഹേർട്ട്സ് (d) കലോറി
- പാലിൽമാത്രം അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന ഗ്ലൂട്ടിൻ:
 - തോമിൻ (b) കരോട്ടിൻ
 - കാർബൻ (d) കേസൻ
- ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാലം ഇന്ത്യയിലെ പ്രധാനമന്ത്രി:
 - ജവാഹർലാൽ നെഹ്റു
 - മന്മോഹൻ സിങ്
 - നരസിംഹ റാവു
 - ഇന്ദിരാ ഗാന്ധി
- കേരളത്തിലെ കിഴക്കോട്ട് ഒഴുകുന്ന ഒരു നദി:
 - മിനച്ചിപ്പാറ്
 - കോരപ്പുഴ
 - കബനി
 - കുറുപ്പുഴ
- ബ്രഹ്മസമാജ സമാഹരൻ ആര്?
 - ആത്മാരം പാണ്ഡ്യരം
 - മഹാദേവ മോഹിൻ ദാസ
 - സ്വാമി ദയാനന്ദ സരസ്വതി
 - രാജാറാം കൃഷ്ണൻ റായ്
- വാഹനം അപകടത്തിൽപ്പെടുമ്പോൾ യാത്രക്കാരുടെ സംരക്ഷിക്കുന്ന ത് വാഹനത്തിന്റെ:
 - ബ്രേക്ക് സംവിധാനം
 - സ്പീഡ് ബ്രേക്ക്
 - സെർവോകൺട്രോൾ
 - വിൻഡ് സ്ക്രീൻ ഗ്ലാസുകൾ
- വാഹനം സ്റ്റിയർ ചെയ്യുവാനുള്ള പ്രധാന കാരണം:
 - അമിത വേഗത
 - ഡ്രൈവറുടെ സൂക്ഷ്മതയല്ലായ്മയും അശ്രദ്ധയും
 - കാലാവസ്ഥ
 - വാഹനത്തിന്റെ കാലപ്പഴക്കം
- വാഹനം ഓടിക്കുമ്പോൾ ഡ്രൈവർ:
 - മറ്റു ഡ്രൈവർമാരുടെ തെറ്റുകൾക്കെതിരെ പ്രതികരിക്കണം
 - പരസ്പരം വേർതിരിയുക ശ്രദ്ധിച്ചു വായിക്കണം
 - തുടരെ തുടരെ ഹോൺ മുഴക്കണം
 - മേൽ കാണിച്ചവയൊന്നും ചെയ്യരുത്
- വാഹനത്തിന്റെ ടയറിന്റെ മർദ്ദം പരിശോധിക്കേണ്ടത്:
 - ടയർ തണുത്തതിനുശേഷം
 - തുടർച്ചയായി ഓടിയതിനുശേഷം
 - വാഹനം കൂടുതൽ വേഗതയിൽ ഓടിയശേഷം
 - വാഹനത്തിൽ അനുവദനീയമായ ഭാരം കയറ്റിയശേഷം
- വാഹനത്തിന്റെ ഇന്ധനക്ഷമത കൂറായുവാനുള്ള കാരണം:
 - അമിത വേഗത
 - അമിത ഭാരം
 - ഡ്രൈവിങ്ങിലെ അപാകത
 - മേൽ കാണിച്ചവയെല്ലാം
- വാഹനത്തിൽനിന്നും നിർഗമിക്കുന്ന പുറകുവശത്ത് അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന മലിനീകരണ വസ്തു:
 - ഓക്സിജൻ
 - കാർബൺ മോണോക്സൈഡ്
 - ജലം
 - ഹൈഡ്രജൻ
- റോഡിന്റെ ഇരുവശങ്ങളിലുമായി കാണുന്ന മഞ്ഞവരമ്പ് പാലിരിക്കുന്നത്:
 - വാഹനഗതഗതത്തിന് മരുമാധിപ്പുള്ള ഭാഗം
 - വാഹനം നിറുത്തുവാനോ പാർക്കു ചെയ്യുവാനോ പാടില്ല
 - ഇരുപ്രഹാനം നേടാൻ മാത്രമായുള്ള ഭാഗം
 - കാൽനടക്കാർക്കു മാത്രമായുള്ള ഭാഗം
- UNF എന്നാൽ:
 - കംപ്യൂസ് നാച്ചറൽ ഗ്യാസ്
 - കംപ്യൂസ് നോയിസ് ഗവർണർ
 - കൺട്രോൾഡ് നാച്ചറൽ ഗ്യാസ്
 - കംപ്യൂസ് നാച്ചറൽ ഗ്യാസ്
- വായു മലിനീകരണം കൂടുതൽ ദോഷകരമായി വന്നിരിക്കുന്നത്:
 - മനുഷ്യനും (b) പ്രകൃതിയെ
 - മൃഗങ്ങളും
 - മേൽകാണിച്ചവയെല്ലാം
 - കൂടുതൽ വായുമലിനീകരണം ഉണ്ടാകുന്ന ഇന്ധനം
- എൽ.പി.ജി. (b) ഡിസൽ
- സസ്യ എണ്ണ (d) കൽക്കരി
- വാഹനത്തിന്റെ ബാറ്ററിയിൽ ക്ലോറിഡ് പാടിപ്പോകാൻ:
 - ചെറു ചൂടുവെള്ളം ഉപയോഗിച്ച് കഴുകി ശുദ്ധി പൂർണ്ണമാക്കുക
 - ഡിസൽ വാട്ടർ ഉപയോഗിച്ച് കഴുകി ശുദ്ധി പൂർണ്ണമാക്കുക
 - ചെറു ചൂടുവെള്ളം ഉപയോഗിച്ച് കഴുകി വെട്ടോട്ടിയം ജെല്ലി പൂർണ്ണമാക്കുക
 - ടാപ്പ് വെള്ളം ഉപയോഗിച്ച് കഴുകി ശുദ്ധി പൂർണ്ണമാക്കുക
- വിവിധ ബന്ധുതരങ്ങൾ പുറപ്പെടുവിക്കുന്ന ഹോൺ ഘടിപ്പിക്കുന്നത്:
 - അനുവദനീയമാണ്
 - ഹൈറേഞ്ചുകളിൽ അനുവദനീയമാണ്
 - ശബ്ദമലിനീകരണം ഉണ്ടാകുന്നതിനാൽ കുറുക്കുമാണ്
 - അത്യാവശ്യ സന്ദർഭങ്ങളിൽ അനുവദനീയമാണ്

- വാഹനം വരങ്ങളിലേക്ക് വലിക്കുന്നതാണ്:
- ടയർ പന്തയറായിത്തീരാൽ
 - ബ്രേക്ക് തകരാറിലായതിനാൽ
 - നാലുചക്രങ്ങളിലെയും ബ്രേക്ക് അഡ്ജസ്റ്റ്മെന്റ് തെറ്റായതിനാൽ
 - സ്പ്രിംഗ് വെർഷ് കൂടുതൽ തേയ്മാനം സംഭവിച്ചതിനാൽ
64. ട്രെയിൻ സ്പോട്ട് എന്നാൽ:
- റോയിലെ അപകട മേഖല
 - റിയർവ്യൂ മിററുകളിൽ കൂടി കാണാൻ കഴിയാത്ത ഭാഗം
 - ഹെഡ്ലൈറ്റിന്റെ പ്രകാശത്തിൽ കാണാൻ കഴിയാത്ത ഭാഗം
 - വാഹനത്തിന്റെ അടിഭാഗം
65. സൂര്യപ്രകാശം വാഹനങ്ങളിൽ റേജിസ്ട്രേഷൻ നമ്പർ പ്രദർശിപ്പിച്ചിരിക്കുന്നത്:
- വെളുത്ത പ്രതലത്തിൽ കറുത്ത അക്ഷരം
 - മഞ്ഞ പ്രതലത്തിൽ കറുത്ത അക്ഷരം
 - മഞ്ഞ പ്രതലത്തിൽ വെളുത്ത അക്ഷരം
 - കറുത്ത പ്രതലത്തിൽ വെളുത്ത അക്ഷരം
66. ഒരു വാഹനത്തിൽ കയറ്റാവുന്ന ഭാരത്തിന്റെ അളവ് പ്രതിപാദിച്ചിട്ടുള്ള രേഖ
- പെർമിറ്റ്
 - റേജിസ്ട്രേഷൻ സർട്ടിഫിക്കറ്റിൽ
 - ഇൻഷുറൻസ് സർട്ടിഫിക്കറ്റിൽ
 - ഹിറ്റ്റ്സ് സർട്ടിഫിക്കറ്റിൽ
67. നിർബന്ധമായും അനുസരിക്കണം എന്ന സൂചിപ്പിക്കുന്ന ചിഹ്നങ്ങൾ
- നിലയിലും ചുവപ്പിലുമുള്ള വൃത്താകൃതിയിലായിരിക്കും.
 - ചുവന്ന ത്രികോണാകൃതിയിൽ
 - നില ദീർഘചതുരാകൃതിയിൽ
 - നില സമചതുരാകൃതിയിൽ
68. ചുവന്ന വൃത്തത്തിൽ '50' എന്നെഴുതിയിരിക്കുന്ന ചിഹ്നം സൂചിപ്പിക്കുന്നത്?
- വാഹനത്തിന്റെ ഭാരപരിധി സൂചിപ്പിക്കുന്നു
 - വാഹനത്തിൽ അനുവദനീയമായിട്ടുള്ള ഉയരപരിധി സൂചിപ്പിക്കുന്നു
 - വാഹനത്തിന് അനുവദനീയമായിട്ടുള്ള വേഗത പരിധിയെ സൂചിപ്പിക്കുന്നു
 - ഇവയൊന്നുമല്ല
69. തലതിരിഞ്ഞ ചുവന്ന ത്രികോണാകൃതിയിലുള്ള ചിഹ്നം സൂചിപ്പിക്കുന്നത്?
- വിചാരിക/വഴി തടിക
 - വേഗത കുറയ്ക്കുക
 - വാഹനം നിർത്തുക
 - ആശുപത്രിയുടെ
70. റോഡിന്റെ മധ്യഭാഗത്തുള്ള മുറിയാത്ത ഇടവര സൂചിപ്പിക്കുന്നത്
- മരിക്കുകയോ കർശനമായി നിരോധിച്ചിരിക്കുന്നു
 - മരിക്കുകയോ അത്യാവശ്യമെങ്കിൽ അനുവദിക്കുന്നു
 - U ടേബിൾ നിരോധിച്ചിരിക്കുന്നു
 - ഇടവരയോ റോഡിൽ വരയോ റിപ്പി
71. വാഹനം നിറുത്തുവാൻ തുടങ്ങുമ്പോഴും മുന്നോട്ട് എടുക്കുവാൻ തുടങ്ങുമ്പോഴും
- തുടർച്ചയായി ഫോൺ മുഴക്കി സിഗ്നൽ കാണിക്കണം
 - എഞ്ചിൻ ശക്തിയായി പ്രവർത്തിപ്പിക്കണം
 - റിയർവ്യൂ മിററിൽ നോക്കി സിഗ്നൽ കാണിക്കണം
 - സിഗ്നൽ നലകി ഹെഡ്ലൈറ്റ് പ്രകാശിപ്പിക്കണം.
72. രോഡപകടങ്ങൾക്കുള്ള കാരണം
- വൈകാരികതയോടുകൂടി
 - വഴിയത്രക്കാരോടുകൂടി
 - വാഹനങ്ങളുടെ തകരാറ്
 - മേൽക്കാണിച്ചുവരെയല്ലാം
73. റോഡ് സുരക്ഷാ അതോറിറ്റി നിലവിലുണ്ടാകാൻ വേണ്ടത്
- 2010
 - 2007
 - 2008
 - 2009
74. സുരക്ഷിതത്വത്തിനായി വാഹനം പുറപ്പെടുവിക്കുന്ന മുൻപ്:
- വാഹനത്തിന്റെ ഉടമയെ അറിയിക്കണം
 - വാഹനത്തിന്റെ പരിധിയിലുള്ള പോലീസ് സ്റ്റേഷനിൽ അറിയിക്കണം
 - വാഹനത്തിന്റെ യന്ത്രഭാഗങ്ങളുടെ കാര്യക്ഷമത പരിശോധിച്ചിട്ടുണ്ടാകണം
 - വാഹനത്തിൽ സഹായിയെ നിയമിക്കുക
75. പെരിൽ ട്രാഫിക് നാപ്പാക്കിയിട്ടുള്ള റോഡുകളിൽ:
- ഒരു ലൈൻസീഗ്നൽ മറ്റൊന്നിലേക്ക് മാറ്റുമ്പോൾ തുടർച്ചയായി ഫോൺ മുഴക്കണം
 - നിശ്ചിത സിഗ്നൽ കാണിച്ച് മറ്റുള്ളവർക്ക് അസൗകര്യമുണ്ടാകാത്ത രീതിയിൽ മാറണം
 - ഹനാർഡ് വാണിജ് ലൈറ്റ് ഉപയോഗിച്ച് മാറണം
 - ഹെഡ്ലൈറ്റ് തെളിയിച്ചുകൊണ്ടു മാറണം
76. മോട്ടോർവാഹന നിയമത്തിലെ 112-ാം വകുപ്പ് അനുശാസിക്കുന്നത്:
- അതിവേഗം കുറയ്ക്കുന്നു
 - അതിവേഗം കുറയ്ക്കുന്നു
 - വാഹനത്തിന്റെ ദിശ മാറ്റുന്നത് കുറയ്ക്കുന്നു

- മോടിപ്പിക്കുന്ന കുറ്റകരമാണ്:
- വാഹനം പുറപ്പെടുവിക്കുന്നതിന് മുമ്പ് ട്രാഫിക് സർട്ടിഫിക്കറ്റിന്റെ കോപ്പി വായിക്കുക
 - ഒരു വർഷം (b) പതിനഞ്ചു വർഷം (c) ആറു മാസം (d) രണ്ടു വർഷം
78. രാത്രിയിൽ ട്രെയിൻ ലൈറ്റ് ഉപയോഗിക്കാൻ പാടില്ലാത്ത സ്ഥലങ്ങൾ:
- നഗരങ്ങൾ, മുനിസിപ്പാലിറ്റികൾ
 - ഹൈവേയിൽ
 - ഇടവോരുകളിലും പഞ്ചായത്ത് റോഡുകളിലും
 - കയറ്റം കയറുമ്പോഴും ഇറങ്ങുമ്പോഴും
79. വാഹനം തടഞ്ഞുനിർത്തി പരിശോധിക്കാൻ അധികാരപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള ഉദ്യോഗസ്ഥർ:
- അസി. മോട്ടോർ വെഹിക്കിൾസ് ഇൻസ്പെക്ടർക്കും സബ് ഇൻസ്പെക്ടർക്കും മുകളിലുള്ളവർ
 - ട്രാഫിക് പോലീസുകാർക്കും എക്സൈസ് ഗാർഡുമാർക്കും
 - എല്ലാ പോലീസുദ്യോഗസ്ഥർക്കും
 - ആർ.ടി.ഒ.മാർക്കും സബ് ഇൻസ്പെക്ടർമാർക്കും
80. സ്പിൽ ഗവർണർ ഘടിപ്പിക്കുന്നതിന്റെ ഉപയോഗം:
- അനുവദിച്ച പരിധിയിൽ വേഗം ക്രമീകരിക്കാനുള്ള ഉപകരണം
 - എഞ്ചിന്റെ കാര്യക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിക്കാനുള്ള ഉപകരണം
 - ബ്രേക്കിന്റെ കാര്യക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിക്കാനുള്ള ഉപകരണം
 - വേഗം കുറയ്ക്കാനുള്ള ഉപകരണം
81. ABS ബ്രേക്ക് സംവിധാനം കൊണ്ട്:
- വാഹനത്തിന്റെ വേഗം നിയന്ത്രിക്കാം
 - വാഹനം സ്പിൽ ചെയ്യുന്നത് നിയന്ത്രിക്കാം
 - വാഹനം ബ്രേക്ക് സൗജന്യ ആകാതെ സംരക്ഷിക്കാം
 - വാഹനത്തിന്റെ സ്പ്രിംഗിംഗ് എളുപ്പമാക്കും
82. ഒരു നല്ല ഡ്രൈവർക്ക്:
- ഉത്തരവാദിത്വവും ക്ഷമയും ഉണ്ടാകണം
 - അച്ചടക്കം, മറ്റുള്ളവരോട് പരിഗണനയും ഉണ്ടാകണം
 - വൈകാരികതയോടുകൂടി പ്രവർത്തിക്കണം
 - മേൽക്കാണിച്ചുവരെയല്ലാതെ ഉണ്ടാകണം
83. ടർബോ ചാർജിന്റെ ഉപയോഗം:
- എഞ്ചിൻ ചൂടാകാതിരിക്കാൻ
 - എഞ്ചിന്റെ ശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ
 - എഞ്ചിന്റെ വേഗം വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ
 - ബ്രേക്കിന്റെ കാര്യക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ
84. വാഹനം ഓടിക്കുമ്പോൾ ഡ്രൈവർ മോശമെങ്കിൽ ഫോൺ ഉപയോഗിച്ചാൽ:
- ഡ്രൈവറുടെ ലൈസൻസ് താൽ കാലികമായോ സ്ഥിരമായോ റദ്ദ് ചെയ്യും
 - പിഴക്കുകയും കുറ്റവാളിയാകാനും
 - കുറ്റസമ്മതം നടത്തി മാപ്പ് അപേക്ഷിക്കാം
 - കുറ്റം നിഷേധിച്ചുകൊടുക്കുന്നതിന് ശ്രമിക്കാം
85. വാഹനമോടിക്കുന്നയാളുടെ ഭക്തത്തിൽ മുദ്രയിടുന്നതിന്റെ അളവ് അധികമാകുന്നത് ലൈസൻസ് നഷ്ടപ്പെടുമ്പോൾ കുറ്റകരമാണ്.
- 100 മി.ലി. ഭക്തത്തിൽ 30 മി.ഗ്രാം
 - 100 മി.ലി. ഭക്തത്തിൽ 50 മി.ഗ്രാം
 - 200 മി.ലി. ഭക്തത്തിൽ 30 മി.ഗ്രാം
 - 200 മി.ലി. ഭക്തത്തിൽ 50 മി.ഗ്രാം
86. ട്രാൻസ്മിറ്റർ വാഹനമെന്നാൽ:
- K.S.R.T.C. യുടെ വാഹനങ്ങൾ
 - വാടക വാണിജ്യ പൊതുസർവീസ് നടത്തുന്ന വാഹനങ്ങൾ
 - ട്രാൻസ്മിറ്റർ വകുപ്പിന്റെ വാഹനങ്ങൾ
 - പെർമിറ്റില്ലാത്ത വാഹനങ്ങൾ
87. റേജിസ്ട്രേഷൻ പെർമിറ്റും ഇല്ലാത്ത വാഹനങ്ങൾ മോട്ടോർ വാഹനനിയമം വകുപ്പ് പ്രകാരം അധികാരപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള ഉദ്യോഗസ്ഥർ ബന്ധപ്പെടുത്തിയെടുത്ത സൂക്ഷിക്കാം:
- സെക്ഷൻ 200
 - സെക്ഷൻ 304
 - സെക്ഷൻ 207
 - സെക്ഷൻ 144
88. വാഹനം ഓടിക്കാൻ പാടില്ലാത്ത വാഹനത്തിലെ എന്തെങ്കിലും വാണിജ് ലാപ് തെളിഞ്ഞാൽ:
- എഞ്ചിനും ബ്രേക്കിനും കുഴപ്പമില്ലാത്തതിനാൽ മുന്നോട്ടുപോകാം
 - വാഹനത്തിന്റെ എയർ കണ്ടിഷണർ ഓഫാക്കും
 - കുഴപ്പം എന്താണെന്ന് പരിശോധിച്ചു പരിഹരിക്കണം
 - താൽക്കാലിക പ്രശ്നമാണെന്ന് കരുതി അടുത്ത വർഷം ഷോപ്പിംഗ് വരെ മുന്നോട്ടുപോകാം
89. ഡ്രൈവർ സ്പിൽ ഡ്രൈവിങ് എന്താൽ:
- എപ്പോഴും കരുതലോടെയും ശ്രദ്ധയോടെയും വാഹനമോടിക്കുക
 - മറ്റുള്ളവർക്ക് മുൻഗണന കൊടുക്കുക
 - എപ്പോഴും വളരെ വേഗം കുറച്ചോടിക്കുക
 - ട്രാഫിക് സൗഹൃദ ഇല്ലാത്തതിടങ്ങളിലൂടെ മാത്രം വാഹനമോടിക്കുക
90. റോഡിന് കുറ്റകരമാകുന്നതിന് ഇടയാക്കുന്ന ഘടനാപരമായ വ്യതിയാനം:

- പ്രതികരണം:
- സീബ്രാ ക്രോസിങ്
 - സ്റ്റോപ്പ് ലൈൻ
 - 'U' ടേബിൾ അല്ലാത്ത പാടില്ലാത്ത സ്ഥലം
 - പാർക്ക് ചെയ്യാൻ പാടില്ലാത്ത സ്ഥലം
91. വാഹനം ഓടിച്ചുവരുമ്പോൾ സീബ്രാ ലൈനിൽ കാൽനടക്കാരെ കണ്ടാൽ നിങ്ങൾ:
- ഫോൺ മുഴക്കി കടന്നുപോകും
 - വാഹനം വേഗം കുറയ്ക്കുകയും കാൽനടക്കാരെ കടന്നുപോകുന്നതിനുമായി ആവശ്യമെങ്കിൽ വാഹനം നിർത്തിയിട്ടു കയറും ചെയ്യും
 - വാഹനത്തിന്റെ വേഗം കുറച്ച് സൂക്ഷിച്ച് കടന്നുപോകും
 - വഴിയരികിലൂടെ മാറിനില്ക്കുന്ന ആവശ്യത്തിലൂടെ ആവശ്യപ്പെടും
92. ഒരു വാഹനം സുരക്ഷിതമായി ഡ്രൈവ് ചെയ്യാൻ വാഹനത്തിൽ പ്രവർത്തനക്ഷമമായ:
- ഫോൺ ഘടിപ്പിച്ചിരിക്കണം
 - സീബ്രാ ലൈൻ ഘടിപ്പിച്ചിരിക്കണം
 - വീൽഡ് സ്ക്രീൻ വൈപ്പർ ഘടിപ്പിച്ചിരിക്കണം
 - മേൽ കാണിച്ചുവരെയും ഘടിപ്പിച്ചിരിക്കണം
93. ഒരു ഹെവി മോട്ടോർ വാഹനത്തിന് അനുവദിച്ചിട്ടുള്ള പരമാവധി വേഗം:
- 35 കി.മി./മണിക്കൂർ
 - 50 കി.മി./മണിക്കൂർ
 - 60 കി.മി./മണിക്കൂർ
 - 70 കി.മി./മണിക്കൂർ
94. ഒരു ചരക്കുവാഹനത്തിൽ നിർബന്ധമായും വാഹനത്തിൽ രേഖകളുടെ അന്വേഷണം സൂക്ഷിച്ചിരിക്കണം:
- പെർമിറ്റ്, ഫിറ്റ്സ് സർട്ടിഫിക്കറ്റ്, നികുതി രസീത്
 - യാത്രാസമയ പട്ടിക, റേജിസ്ട്രേഷൻ സർട്ടിഫിക്കറ്റ്, ഫിറ്റ്സ് സർട്ടിഫിക്കറ്റ്
 - പുരയിടാനുള്ള വായനയോടുകൂടി ഡ്രൈവറുടെ ലൈസൻസ്, റേജിസ്ട്രേഷൻ സർട്ടിഫിക്കറ്റ്
 - നികുതി അടച്ച രസീത്, ഡ്രൈവറുടെ ലൈസൻസ്
95. റോഡ് റെഗുലേഷനുകൾ:
- 33 എണ്ണം
 - 54 എണ്ണം
 - 200 എണ്ണം
 - 26 എണ്ണം
96. ജി.സി.ആർ എന്നാൽ:
- ഗുഡ് സ് കാർജേജ് റേറ്റിംഗ്
 - ഗുഡ് സ് കാർജേജ് റെക്കോർഡ്
 - ഗുഡ് സ് ആൻഡ് കമ്മോഡിറ്റി റേറ്റിംഗ്
 - ജനറൽ കമ്മോഡിറ്റി റേറ്റിംഗ്
97. ഇറോട്ടേബിൾ കഴിഞ്ഞ ചരക്കുവാഹനങ്ങളുടെ ഫിറ്റ്സ് സർട്ടിഫിക്കറ്റിന്റെ കാലാവധി:
- ആറു മാസം
 - രണ്ടു വർഷം
 - ഒരു വർഷം
 - അഞ്ചു വർഷം
98. ഹെവി വാഹനം ഓടിക്കാനുള്ള ലൈസൻസ് ലഭിക്കാൻ അപേക്ഷകർ:
- ഇരുപത് വയസ്സും L.M.V. ലൈസൻസും ഉണ്ടായിരിക്കണം
 - ഇരുപത് വയസ്സും 8-ാം ക്ലാസ് പാസായിട്ടുണ്ടായിരിക്കണം
 - 8-ാം ക്ലാസ് പാസായിട്ടുള്ളതും ഇരുപതുവയസ്സ് തികയുകയും L.M.V. ലൈസൻസ് ലഭിച്ചു ഒരു വർഷം പൂർത്തിയായിട്ടുണ്ടായിരിക്കണം
 - പതിനെട്ട് വയസ്സ് തികയുകയും L.M.V. യുടെ ലൈസൻസും ബാധിച്ചും ഉണ്ടായിരിക്കണം
99. വാഹനഗതാഗതത്തിനായി അനുവദിച്ചിട്ടുള്ള ഭാഗത്തു കാൽനടക്കാരൻ:
- പ്രത്യേക പരിഗണന നല്കണം
 - പ്രത്യേകിച്ച് പരിഗണനയുടെ ആവശ്യമില്ല
 - അപേക്ഷാപത്രയുടെ അടിസ്ഥാനപരിഗണന നല്കണം
 - 'സീബ്രാ ക്രോസിങ്' ഉണ്ടെങ്കിൽ പരിഗണന നല്കണം
100. വാഹനത്തിൽ ഫോൺ ഘടിപ്പിക്കേണ്ടതിന്റെ ആവശ്യകത:
- വൈകാരിക പ്രത്യേക പരിഗണന ലഭിക്കാൻ
 - മറ്റു വാഹനങ്ങളെയും കാൽനടക്കാരെയും റോഡിൽനിന്ന് മാറ്റി നിർത്താൻ
 - റോഡിൽ നിങ്ങളുടെ വാഹനത്തിന്റെ സാന്നിധ്യം മറ്റു വാഹനങ്ങൾക്കോടുകൂടി അറിയിക്കാൻ
 - മറ്റു വാഹനങ്ങളുമായി മത്സരിക്കുന്നതിന്

ANSWER KEY

- 1B, 2C, 3D, 4A, 5B, 6A, 7A, 8D, 9B, 10C, 11B, 12C, 13A, 14B, 15C, 16C, 17D, 18D, 19A, 20B, 21C, 22B, 23D, 24A, 25B, 26C, 27A, 28B, 29D, 30A, 31C, 32B, 33C, 34A, 35D, 36A, 37C, 38D, 39B, 40C, 41C, 42. ശീമക്കൊന്നു യൂടെ ജനമദേശം മെക്സിക്കോയാണ്. 43A, 44D, 45B, 46D, 47D, 48A, 49C, 50D, 51B, 52A, 53D, 54A, 55D, 56B, 57B, 58A, 59D, 60D, 61C, 62C, 63C, 64B, 65A, 66A, 67A, 68C, 69A, 70A, 71C, 72D, 73B, 74C, 75B, 76A, 77C, 78A, 79A, 80A, 81B, 82D, 83B, 84A, 85A, 86B, 87C, 88C, 89A, 90C, 91B, 92A, 93C, 94D, 95A, 96B, 97C, 98C, 99A, 100C.