

SSLC മോഡൽ പരീക്ഷ ഫെബ്രുവരി 2020

സാമൂഹ്യശാസ്ത്രം - ഉത്തര സൂചിക

ചോദ്യ നമ്പർ	ഉത്തര സൂചിക	സ്കോർ
1	ഉപദ്വീപീയ പീഠഭൂമി	1
2	ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ ആർമി	1
3	രാഷ്ട്രപതി	1
4	റാബി	1
5	എക്സിം ബാങ്ക് ഓഫ് ഇന്ത്യ	1
6	<p>ഉപദ്വീപീയ പീഠഭൂമിയിലെ മലനിരകളിൽ നിന്നും ഉൽഭവിക്കുന്നു</p> <p>വിസ്തൃതി കുറഞ്ഞ വൃഷ്ടി പ്രദേശം</p> <p>അപരദന തീവ്രത കുറവ്</p> <p>കുറഞ്ഞ ജലസേചന ശേഷി</p> <p>ഉൾനാടൻ ജലഗതാഗതത്തിന് സാധ്യത കുറവ്</p> <p>കാഠിന്യമേറിയ ശിലകളിലൂടെ ഒഴുകുന്നതിനാൽ അഗാധ താഴ്വരകൾ സൃഷ്ടിക്കപ്പെടുന്നില്ല</p> <p>ഏതെങ്കിലും മൂന്നെണ്ണം</p>	3
7	<p>വീട്ടിൽ നിന്ന് തന്നെ ലോകത്തെവിടെയും പണം അയക്കുവാനും ബില്ലുകൾ അടക്കുവാനും കഴിയും</p> <p>കുറഞ്ഞ സമയം മതിയാവും</p> <p>ഇതിനുള്ള സർവീസ് ചാർജ്ജ് കുറവാണ്</p>	3
8	<p>ശ്രേണിപരമായ സംഘടനം : ഉയർന്ന തലത്തിൽ ഒരു ഉദ്യോഗസ്ഥനും താഴെ തലങ്ങളിലേക്ക് വരുംതോറും കൂടുതൽ ഉദ്യോഗസ്ഥരും ഉൾക്കൊള്ളുന്ന രീതി</p> <p>സ്ഥിരത : ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് നിശ്ചിത പ്രായം വരെ സേവന കാലാവധി ഉണ്ടായിരിക്കും</p> <p>യോഗ്യത അടിസ്ഥാനമാക്കി നിയമനം : വിദ്യാഭ്യാസ യോഗ്യത അടിസ്ഥാനമാക്കിയാണ് തിരഞ്ഞെടുപ്പ്</p> <p>രാഷ്ട്രീയ നിഷ്പക്ഷത: രാഷ്ട്രീയത്തിൽ അവർ നിഷ്പക്ഷരായിരിക്കും . കക്ഷിരാഷ്ട്രീയം നോക്കാറില്ല</p> <p>വൈദഗ്ദ്ധ്യം : അവരവരുടെ തൊഴിലിൽ അവർ വൈദഗ്ദ്ധ്യം നേടിയിരിക്കും</p> <p>ഏതെങ്കിലും മൂന്നെണ്ണം</p>	3
9	<p>തിരഞ്ഞെടുത്ത ഒരു സംഘം ജനങ്ങളിൽ നിന്ന് ശേഖരിച്ച വിവരത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പഠന വിഷയത്തെ കുറിച്ച് സമഗ്രമായ കാഴ്ചപ്പാട് രൂപീകരിക്കാൻ സർവ്വേ സഹായിക്കുന്നു .</p> <p>വിവരങ്ങൾ ശേഖരിക്കാൻ ചോദ്യാവലി ഉപയോഗിക്കുന്നു .</p> <p>സാമ്പിൾ സർവ്വേയോ സെൻസസ് സർവ്വേയോ അനുയോജ്യമായ രീതിയിൽ ഉപയോഗിക്കാം</p>	3

<p>10</p>	<p>പാരമ്പര്യ ഊർജ്ജസ്രോതസ്സുകൾ പുനഃസ്ഥാപിക്കാൻ കഴിയാത്തത് വൻതോതിൽ പരിസ്ഥിതി മലിനീകരണം സൃഷ്ടിക്കുന്നു ഉദാ: കൽക്കരി , പെട്രോളിയം</p> <p>പാരമ്പര്യേതര ഊർജ്ജസ്രോതസ്സുകൾ പുനഃസ്ഥാപിക്കാൻ കഴിയുന്നത് ചെലവ് കുറവ് , പരിസ്ഥിതി മലിനീകരണം ഉണ്ടാക്കുന്നില്ല ഉദാ : സൗരോർജ്ജം , കാറ്റിൽ നിന്നുള്ള ഊർജ്ജം</p>	<p>3</p>
<p>11</p>	<p>ശ്രീനാരായണ ഗുരു - ശ്രീനാരായണ ധർമ്മപരിപാലനയോഗം ടി കെ മാധവൻ - വൈക്കം സത്യാഗ്രഹം എ കെ ഗോപാലൻ - ഗുരുവായൂർ സത്യാഗ്രഹം ടി പ്രകാശം - ആന്ധ്രാകേസരി</p>	<p>1 1 1 1</p>
<p>12</p>	<p>പൊതുവരുമാനം, പൊതു ചെലവ്, പൊതുകടം എന്നിവയെക്കുറിച്ചുള്ള സർക്കാരിന്റെ നയമാണ് ധനനയം . ഇത് നടപ്പിലാക്കുന്നത് ബജറ്റിലൂടെയാണ്</p> <p>ലക്ഷ്യങ്ങൾ സാമ്പത്തിക സ്ഥിരത കൈവരിക്കുക തൊഴിലവസരങ്ങൾ സൃഷ്ടിക്കുക അനാവശ്യചെലവുകൾ നിയന്ത്രിക്കുക</p>	<p>1 1 1 1</p>
<p>13</p>	<p>അസംസ്കൃത വസ്തുക്കളുടെ കയറ്റുമതി യന്ത്രനിർമ്മിത വസ്തുക്കളുടെ ഇറക്കുമതി റയിൽവേ വ്യാപനം ബ്രിട്ടീഷ് ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ പിഡനവും ചൂഷണവും ഇന്ത്യൻ നിർമ്മിത ഉൽപ്പന്നങ്ങളുടെ മേൽ ചുമത്തിയ അമിത നികുതി ഏതെങ്കിലും നാലെണ്ണം</p>	<p>4</p>
<p>14</p>	<p>വിദേശവസ്തുക്കൾ ബഹിഷ്കരിച്ചു വക്കീലന്മാർ കോടതികൾ ബഹിഷ്കരിച്ചു തിരഞ്ഞെടുപ്പുകൾ ബഹിഷ്കരിച്ചു നികുതി നൽകിയില്ല ബ്രിട്ടീഷ് പുരസ്കാരങ്ങൾ തിരികെ നൽകി വിദ്യാർത്ഥികൾ ഇംഗ്ലീഷ് വിദ്യാലയങ്ങൾ ബഹിഷ്കരിച്ചു ഏതെങ്കിലും നാലെണ്ണം</p>	<p>4</p>
<p>16</p>	<p>ഭാരത മാത - അബനിന്ദ്രനാഥ ടാഗോർ ഗ്രാമീണ ചെണ്ടക്കാരൻ - നന്ദലാൽ ബോസ് സതി - നന്ദലാൽ ബോസ് ഗ്രാമീണ ജീവിതം - അമൃത ഷെർഗൽ ശാകന്തളം - രാജാ രവിവർമ്മ ഏതെങ്കിലും മൂന്നെണ്ണം</p> <p style="text-align: center;">OR</p> <p>ഫസൽ അലി</p>	<p>3</p>

	<p>1920 ലെ നാഗ്പൂർ സെഷൻ കോൺഗ്രസ്സ് പോട്ടി ശ്രീരാമലു നിരാഹാര സമരം നടത്തി മരണമടഞ്ഞത് തുടർന്ന് 1953 ൽ ആന്ധ്ര രൂപീകരിച്ചത് 1953 ൽ കേന്ദ്രസർക്കാർ സംസ്ഥാന പുനസ്സംഘടന കമ്മീഷൻ രൂപീകരിച്ചു മറ്റു അംഗങ്ങൾ: എച്ച് എൻ കുൻസർ , സർദാർ കെ എം പണിക്കർ 1956 നവംബർ 1 ന് 14 സംസ്ഥാനങ്ങളും 6 കേന്ദ്രഭരണപ്രദേശങ്ങളും നിലവിൽ വന്നു</p>	
<p>17</p>	<p>സൂര്യൻ ഭൂമധ്യരേഖക്ക് നേർമുകളിൽ ലംബമായി പതിക്കുന്നു രണ്ട് അർദ്ധഗോളങ്ങളിലും തുല്യമായ രാത്രിയും പകലും മാർച്ച് 21, സെപ്റ്റംബർ 23 ദിവസങ്ങളാണ് വിഷുവങ്ങൾ</p> <p style="text-align: center;">OR</p> <p>ഭൂമിയുടെ ഭ്രമണം മൂലം ഭൗമോപരിതലത്തിൽ സ്വതന്ത്രമായി ചലിക്കുന്ന വസ്തുക്കൾക്ക് ഉത്തരാർദ്ധഗോളത്തിൽ സഞ്ചാരദിശക്ക് വലത്തോട്ടും ദക്ഷിണാർദ്ധഗോളത്തിൽ സഞ്ചാരദിശക്ക് ഇടത്തോട്ടും വ്യതിചലനമുണ്ടാകുന്നു. കൊറിയോലിസ് ബലത്താൽ കാറ്റുകൾ ഉത്തരാർദ്ധഗോളത്തിൽ സഞ്ചാരദിശക്ക് വലത്തോട്ടും ദക്ഷിണാർദ്ധഗോളത്തിൽ സഞ്ചാരദിശക്ക് ഇടത്തോട്ടും വ്യതിചലിക്കുന്നു .</p>	<p>3</p>
<p>18</p>	<p>രാമകൃഷ്ണ മിഷൻ ജാതിവ്യവസ്ഥ അനാചാരങ്ങൾ എന്നിവയെ എതിർത്തു സ്വാതന്ത്ര്യം സമത്വം സ്വതന്ത്ര ചിന്ത എന്നിവയെ പ്രോത്സാഹിപ്പിച്ചു</p> <p style="text-align: center;">OR</p> <p>1954 ഇന്ത്യൻ പ്രധാനമന്ത്രി ജവഹർലാൽ നെഹ്റുവും ചൈനീസ് ചൗ എൻ ലായിയും ചേർന്ന്</p>	
<p>19</p>	<p>സമഗ്രശിക്ഷ അഭിയാൻ സാർവത്രിക വിദ്യാഭ്യാസം ഹയർ സെക്കന്ററി വരെ ഉറപ്പുവരുത്തുക തുല്യതയും ഗുണനിലവാരവും ഉറപ്പുവരുത്തുക തൊഴിലധിഷ്ഠിത വിദ്യാഭ്യാസം പരിപോഷിപ്പിക്കുക SCERT/ DIET തുടങ്ങിയ അധ്യാപക പരിശീലന കേന്ദ്രങ്ങൾ ശക്തിപ്പെടുത്തുക രാഷ്ട്രീയ ഉച്ചതൽ ശിക്ഷ അഭിയാൻ ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ ലഭ്യത വർദ്ധിപ്പിക്കുക ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരം ഉയർത്തുക</p> <p style="text-align: center;">OR</p> <ul style="list-style-type: none"> ● ജീവനും സ്വത്തിനും ഹാനികരമാകുന്ന സാധനങ്ങൾ വിപണനം ചെയ്യുന്നതിൽ നിന്നും സംരക്ഷണം ലഭിക്കുന്നതിനുള്ള അവകാശം ● സാധനങ്ങളുടെയും സേവനങ്ങളുടെയും ഗുണമേന്മ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ ലഭ്യമാകുന്നതിനുള്ള അവകാശം ● ന്യായ വിലക്ക് സാധനവും സേവനവും ലഭ്യമാകുന്നതിനുള്ള അവകാശം ● അധികാരികളുടെ മുന്നിൽ തർക്കങ്ങൾക്ക് പരിഹാരം തേടുന്നതിനുള്ള അവകാശം ● ഉപഭോക്തൃ വിദ്യാഭ്യാസത്തിനുള്ള അവകാശം 	<p>4</p>
<p>20</p>	<p>രാഷ്ട്രത്തിന്റെ സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിക്കനുസരിച്ച് ചെയ്യേണ്ട ചുമതലകളാണ് വിവേചനപരമായ ചുമതലകൾ . ഇതിന്റെ പരിധി നിശ്ചയിക്കാൻ സാധ്യമല്ല . ആരോഗ്യസംരക്ഷണം നൽകുക വിദ്യാഭ്യാസ സൗകര്യം നൽകുക</p>	<p>4</p>

	<p>ക്ഷേമപദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുക ഗതാഗത സൗകര്യം ഒരുക്കുക</p> <p style="text-align: center;">OR</p> <p>സംഘടനകൾ സേവനസന്നദ്ധതയോടെ പ്രവർത്തിക്കാൻ വ്യക്തിയെ പ്രാപ്തമാക്കുന്നു. പാരിസ്ഥിതിക ബോധം , മനുഷ്യാവകാശബോധം എന്നിവ വ്യക്തികളിൽ ഉണ്ടാക്കുന്നു.</p> <p>മാധ്യമങ്ങൾ മാധ്യമങ്ങൾ നൽകുന്ന ശരിയായതും വസ്തുനിഷ്ഠവുമായ വിവരങ്ങൾ വ്യക്തികളെ ക്രിയാത്മകമായ ആശയരൂപീകരണത്തിലേക്ക് നയിക്കുന്നു. മാധ്യമങ്ങളിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്ന അറിവുകൾ വിമർശനാലോചനയോടെ വിലയിരുത്താൻ പൗരന്മാർക്ക് കഴിയുന്നു. മാധ്യമങ്ങൾ സ്വതന്ത്രവും നിഷ്പക്ഷവുമായിരിക്കണം .</p>	
21	<p>i. നദി ii. ശവപ്പറമ്പ് iii. ക്രിസ്ത്യൻ പള്ളി iv. 702368</p> <p style="text-align: center;">OR</p> <p>വിമാനത്തിൽ ഉറപ്പിച്ചിട്ടുള്ള ക്യാമറകളുടെ സഹായത്തോടെ ആകാശത്തു നിന്ന് ഭൂപ്രതലചിത്രങ്ങൾ എടുക്കുന്ന രീതിയാണ് ആകാശീയ വിദൂരസംവേദനം.</p> <p>തുടർച്ച നിലനിർത്തുന്നതിനും ത്രിമാനതല വീക്ഷണം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനും വേണ്ടി സ്റ്റീരിയോസ്കോപ്പിന്റെ സഹായത്തോടെ ഓരോ ആകാശീയ ചിത്രത്തിലും തൊട്ട് മുൻപ് ചിത്രീകരിച്ച പ്രദേശത്തിന്റെ ഏകദേശം 60 ശതമാനത്തോളം ഭാഗം കൂടി പകർത്തിയെടുക്കാറുണ്ട്. ഇതിനെ ആകാശീയ ചിത്രങ്ങളുടെ ഓവർലാപ്പ് എന്ന് വിളിക്കുന്നു.</p> <p>ഇങ്ങനെ കിട്ടുന്ന ഒരു ജോഡി ആകാശീയചിത്രങ്ങളെ സ്റ്റീരിയോ പെയർ എന്ന് പറയുന്നു.</p> <p>സ്റ്റീരിയോസ്കോപ്പുപയോഗിച്ച് ത്രിമാന ദൃശ്യം വീക്ഷിക്കുന്നതിനെ സ്റ്റീരിയോസ്കോപ്പിക് വിഷൻ എന്ന് പറയുന്നു</p>	4
22	<p>ഗുണമേന്മ വിശ്വാസ്യത വിലപിടിച്ച സേവനം ന്യായമായ വില</p> <p style="text-align: center;">OR</p> <p>വ്യക്തികൾ സ്വപരിശ്രമത്തിലൂടെ സ്വന്തം കഴിവുകൾ വികസിപ്പിക്കുന്നു കുടുംബം വ്യക്തികളുടെ കഴിവുകൾ വികസിപ്പിക്കാൻ ആവശ്യമായ സഹചര്യം ഒരുക്കുന്നു വിവിധ സ്ഥാപനങ്ങളും ഏജൻസികളും പഠനം , പരിശീലനം എന്നിവക്കാവശ്യമായ സൗകര്യങ്ങൾ ഒരുക്കുന്നു രാഷ്ട്രം വ്യക്തികളുടെ കഴിവ് വികസിപ്പിക്കാൻ സൗകര്യങ്ങൾ ഒരുക്കുന്നു</p>	4

<p>23</p>	<p>രാഷ്ട്ര രൂപീകരണത്തിന് അനിവാര്യമായ ഘടകമാണ് ജനങ്ങൾ പരസ്പരധാരണ പരസ്പരാശ്രയത്വം പൊതുതാല്പര്യം എന്നിവ മുൻനിർത്തി ജനങ്ങൾ പ്രവർത്തിക്കേണ്ടതാണ്</p> <p>ഒരു രാഷ്ട്രത്തിനു വേണ്ട കുറഞ്ഞ ജനസംഖ്യയോ പരമാവധി ജനസംഖ്യയോ നിശ്ചയിക്കപ്പെട്ടിട്ടില്ല</p> <p>കുറഞ്ഞ ജനസംഖ്യ രാഷ്ട്രത്തിന്റെ വികസനത്തെ പ്രതികൂലമായി ബാധിക്കും അമിത ജനസംഖ്യ ദാരിദ്ര്യം തൊഴിലില്ലായ്മ എന്നിവക്ക് കാരണമാകും പൊതുവായ ദേശീയതയെ അടിസ്ഥാനമാക്കി ഒത്തൊരുമയോടെ ജീവിക്കുന്നവരാവണം ജനങ്ങൾ</p> <p style="text-align: center;">OR</p> <p>കുടുംബം - മുതിർന്നവരെ ബഹുമാനിക്കാൻ പഠിക്കുന്നു. കർത്തവ്യബോധം വളർത്തുന്നു</p> <p>വിദ്യാഭ്യാസം - മൂല്യബോധം സഹിഷ്ണുത നേതൃത്വഗുണം ശാസ്ത്രബോധം പരിസ്ഥിതിബോധം എന്നിവ വളർത്തുന്നു</p> <p>സംഘടനകൾ - സേവനസന്നദ്ധതയോടെ പ്രവർത്തിക്കാൻ വ്യക്തിയെ പ്രാപ്തമാക്കുന്നു. പാരിസ്ഥിതിക ബോധം , മനുഷ്യാവകാശബോധം എന്നിവ വ്യക്തികളിൽ ഉണ്ടാക്കുന്നു.</p> <p>ജനാധിപത്യവ്യവസ്ഥ - ജനാധിപത്യം ഒരു ഭരണക്രമം എന്നതിലുപരി ഒരു ജീവിത ശൈലിയാക്കുന്നു . പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ ജനാധിപത്യ സമീപനം ഉണ്ടാകുന്നു.</p> <p>മാധ്യമങ്ങൾ -ക്രിയാത്മകമായ ആശയരൂപീകരണത്തിലേക്ക് നയിക്കുന്നു. മാധ്യമങ്ങളിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്ന അറിവുകൾ വിമർശനാലൂകമായി വിലയിരുത്താൻ പൗരന്മാർക്ക് കഴിയുന്നു.</p>	<p>4</p>
<p>24</p>	<p>ചില പ്രത്യേക അന്തരീക്ഷ അവസ്ഥകളിൽ കൊള്ളുന്നതും വ്യത്യസ്ത സ്വഭാവ സവിശേഷതകളോട് കൂടിയതുമായ കാറ്റുകളാണ് അസ്ഥിരവാതങ്ങൾ</p> <p>ചക്രവാതങ്ങൾ</p> <p>അന്തരീക്ഷത്തിൽ ഒരു നൂന മർദ്ദവും ചൂറ്റും ഉച്ചമർദ്ദവും നൂന മർദ്ദ കേന്ദ്രത്തിലേക്ക് ചുറ്റുമുള്ള ഉച്ചമർദ്ദമേഖലയിൽ നിന്നും കാറ്റ് വീശുന്നു കൊറിയോലിസ് പ്രഭാവം മൂലം ഉത്തരാർദ്ധഗോളത്തിൽ എതിർഘടികാര ദിശയിലും ദക്ഷിണാർദ്ധഗോളത്തിൽ ഘടികാര ദിശയിലും ഉഷ്ണമേഖല ചക്രവാതങ്ങളും ഉപോഷ്ണമേഖല ചക്രവാതങ്ങളും ഉണ്ട്</p> <p>പ്രതിചക്രവാതങ്ങൾ</p> <p>ഉച്ചമർദ്ദമേഖലയിൽ ചുറ്റുമുള്ള നൂനമർദ്ദ മേഖലയിലേക്ക് കാറ്റ് വീശുന്നു കൊറിയോലിസ് പ്രഭാവം മൂലം ഉത്തരാർദ്ധഗോളത്തിൽ ഘടികാര ദിശയിലും ദക്ഷിണാർദ്ധഗോളത്തിൽ എതിർഘടികാര ദിശയിലും</p> <p style="text-align: center;">OR</p> <p>പ്രാദേശിക സമയം - സൂര്യന്റെ ഉച്ചനിലയെ അടിസ്ഥാനമാക്കി കണക്കാക്കുന്നു</p> <p>സ്റ്റാൻഡേർഡ് സമയം - ഓരോ രജ്യത്തിന്റെയും മധ്യ ഭാഗത്തു കടന്നു പോകുന്ന രേഖാംശരേഖയെ അടിസ്ഥാനപ്പെടുത്തി കണക്കാക്കുന്നു</p> <p>ഗ്രീനിച്ച് സമയം - ഗ്രീനിച്ച് രേഖയെ അടിസ്ഥാനപ്പെടുത്തി (പ്രൈം മെറിഡിയൻ) കണക്കാക്കുന്നു</p> <p>82°30' കിഴക്ക് - 7.30 pm</p> <p>82°30' പടിഞ്ഞാറ് - 8.30am</p>	<p>5</p>
<p>25</p>	<p>മൂന്നാം എസ്റ്റേറ്റുകൾ - ലൂയി പതിനാറാമൻ 1789 ൽ സ്റ്റേറ്റ് ജനറൽ വിളിച്ചു ചേർത്തു - ദേശീയ</p>	<p>6</p>

അസംബ്ലി രൂപീകരിക്കുന്നു - ടെനീസ് കോർട്ട് പ്രതിജ്ഞ - ബസ്സെൽ ജയിൽ തകർക്കുന്നു - ഫ്രാൻസ് റിപ്പബ്ലിക് ആകുന്നു
സ്വാധീനം
യൂറോപ്പിൽ ഫ്യൂഡലിസം ഇല്ലാതാകുന്നു
സ്വാതന്ത്ര്യം സമത്വം സാഹോദര്യം
മധ്യവർഗ്ഗത്തിന്റെ വളർച്ച
ജനകീയ പരമാധികാരം എന്ന ആശയം
ദേശീയത ആവിർഭവിച്ചു
രാജ്യമെന്നാൽ പ്രദേശമല്ല , ജനങ്ങളാണെന്ന് പ്രഖ്യാപിച്ചു

OR

ഒന്നാംലോകയുദ്ധാനന്തരം ഉണ്ടായ പരാജയം - കാര്യമായ നേട്ടം ഉണ്ടായില്ല - ഇറ്റലിയിലെ സോഷ്യലിസത്തിന്റെ വളർച്ച - വ്യവസായങ്ങളുടെ തകർച്ച - മുസ്ലോളിനിയുടെ സ്വേച്ഛാധിപത്യപരമായ ഭരണം - കരിങ്കപ്പായക്കാർ - ഫാഷിസത്തിന്റെ സവിശേഷതകൾ

Question Number 15

India

